

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

## Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

## **About Google Book Search**

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



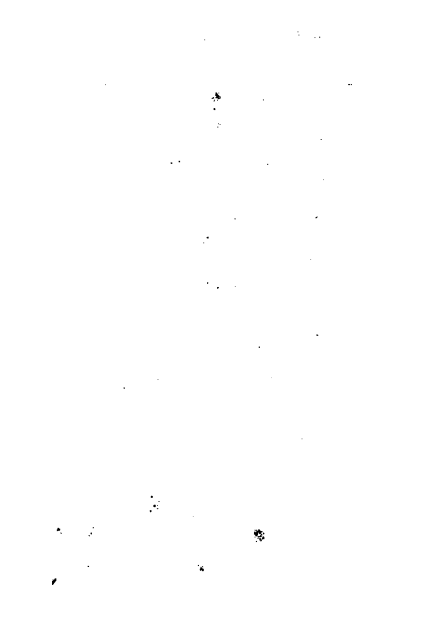
\*25788 f. 509

Moses Homes

December 10. 180,

Mendower

Souls



# NEW TESTAMENT

OF

Our Ford and Sabiour Jesus Christ.

IN PHONOGRAPHY.

200

LONDON: F. PITMAN, 20, PATERNOSTER ROW. 1867.



÷

#### THE GOSPEL ACCORDING TO

## ST. MATTHEW.

#### CHAP. I.

/ A, 16 / A / 10 , / 10 / 10 , 1 10 / 14 16'5, 16. d'~, '~) Vd, 6 + 4. カ) > 6 つ ~ 、4 / 四. 6 , つ 4 ナ. / ) 4 V/ U. 6, 7 -/ ) 7 V/ T T/ U. 6.10. N, 4 20 ) ( j'', 0, 0 ~ ~ ) \$' ( f' ) (-, -, ,) w ' " > of -, 19 ( ( > os, ) 1. . . 5 m J. / est ) m / / 2) 2 × 20 1 ( 66, 3, . 7 5 3 7 7 7 2, E, E of-p×21' y) \u e,'() - o ~ f: C1/2067) い、22~~},らいから (ノー。 ~ ブ,/し~, 。, ~ ′)、2466 UA70107017~,114.02.~ かずりしないかいかといういっかっかり

かーでして、1人一人でへい、51.17 ~ ~ ` ( ~ \ ~ \ \ , 6 \ \ )~, ~ c ` ( ) 7 / ~ & ` (: C + () - Ty, () / ~ / M. 1 ( 2, 1 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 5.1.10(, >, 1, - 1) 500, - 1 ( ~ " ) \* 10 { ) · n , ( 1 · f -( \* \*/ - Y , e, ( ) ~ " · ~ . ~ , } 7 ~ ~ ) · 10 ' { / \ \ , \ , \ \ · \ ( \ ( \ \ ) 1, 1, 2, 3, 1, c , c , c , c , d , \ ( ) 7 1 0 (1: C ) / c = = 1 1 / h ~ x 14 5 ブルモングラ へきゃんすんがつりかり w. 16 ( 1, 1) { ~ >, ) + 1, ' ey, ' 6 ) イ 然 ( ) か, ~ > チ ) が, り くる と ′ し, ~ > 10 mg, 64, 64, - 1, A of C

#### CHAP. III.

## CHAP. IV.

人一、一つん/、1 ~ 1,9 1 4,6. C' - 4, 7 1 x y - 2 ~ 10 ( 1 d 4, 7 4 0, 5. ~~, (1) R. ~ (-, ~ +) ( ~ m) ( ) - 4 W, 1 Ky - 1, 13 / 13/1, 1 カット・メート・ハ・ハ・ハ・ケートル・ニュ 11 14, - 3, -1, ), , , , , , , , , , , , , , , <sup>--</sup> ' う 6, , ) たく、う, A . e ` え,´ か。う 7 1 ' } ) (, ~ ) • ; ´ 1 + ( \* 22 ´ ( ~ ) 1. 7 (, M ~ . 23 - d ~ m · ~ , ) ~ ) と、240 いっとっていかん しんい とうこうなくらくなくし、なしか、 1 01 (x 25 ) (1 ~ - ~ h \ ) ~ ~ , ~

しゃ、つた、つん、つった

CHAP. V.

( ) ~ h, 10 \ Y ~ ( ), 0 & 4.21,007,1 (, L, 3 %/. ) 1: 5 1 - Th 2 . 4 & 1 - 1: 5. (by . 5 6) ~. , ~ / & . / . 6 \p / 1 4- 1 16. 5 5. 5. 1 - 19 6 / sero : 5. 5 5 5 6 5 6 5 V= (/6 0- : (, ~ ~ 1 ) . # 6/6, . ~ ねん,1ずらしゅうべんし)しの ~ x 14 . 1 8 / x . p. 6 ) - 1 . 15 V って・ア、ハーコン・バーブ・ハーでM ~~ ) ( 6, x 17 ( 4 ~ - < 6, 2. 5. 2. 3 -、4,1、少\*\*\*(マン,4 6~ べん,0 ) とって,つりつり、くりゃかしょく

1 16 17 16 10 11 1 ment 1-12-25-61,-0,000 一, アーケ、しん ( (, )/, \*/ ( (, ) ん, な ) ~ 4. ~ 26 ~ 24, 4. / 4= - 4.6, 4.4. ブ・なく、かんなくりぎ、とは、そとか、 21 , 21, 13 / 20 / 20 / 1 / 1 / 1 ~ ~ 29 7 1 1 0 6, 5 1 1 4, 5 - 1 7 6 6 6 め、ながくでは、xxx1()11,5/1,7/1. t, ~~ - 1 ~ 1 . 32 , 2, (3) \) 。と、とくでとってく、1か:~く/~ 19 W. 33 -, 24 4 ( ) 1 X ' Y Lx, ( ) / 6, 1 ) W Y ( 16, 34 1 2, 0 ~ 1)

> 2, ~ ~ ~ × 36 ~ / / ( ~ × × 1, ~ ~ ~ 4, b ~ . ( ) . w 1 - - ( ) ( [ (, L ) ( す,0つし、一切・41、5分ですが、すい ~ 1. 42 - ~ ( ) 7 (, ) ~ ( , \lambda \ \ \ \ \ \ \ ) 1.42 2 3 1 ( ) 1, 4) 1 ( M, 1 8 Km 441 Z, M) ~, > ~ ~, 1 - > or ~, 1. J & 20 , 100 1, 45 1/2 / 5 7 ( 6/2 ) m . e x . c . - , - q x . 6 . ~ y . 6 . 47 1 2 67 3 7, \$ 1 2 6 8 1 6 Vo )، ١٠٠٠ کو ٧٠٠ , ١٠٠٠ ° ) ( فر ه ٧٠٠ ×

CHAP. VI.

0.1 (/.f ) 0 0 / / / / x 0 ' { \ , ( 10 x 1 5, 1 2 C 6 - 6, 1 C / 1 - - 1 m ( ), 7 1 ( 2 × , 2 × ), , , , , , , ( ) < 4 cd 2 6 - 1 1 - 5 5 - 5 - 1 - C ) ( - 1 , -M - 1, M - 2 - 2 . 3 . 4 . M. K - M. 1 ( ~ x 10 ( ~ h - x ( ) ~ 1, bux # - ) ) ~1, h, , , { ) ) c . c , ~ ~ ~ , ~ \ , ~ \ , ~ \ 15 1 ( 2 / ~ ) \$\dagger \cdot \cdot \cdot \dagger \dag ره کر رہے ہے ، کہ مرکز کر ہے ، کر اور کا لائے کہ اور کا لائے کہ کا لائے کہ کہ اور کا لائے کہ کا لائے کہ کا لائے (1,7) (6,116) ~~ (6,17) しゅりょく, シャ・ストマ, シー ナ、2017167777777 

671 ho, , - e ho 1 45 - 2 40 . C. ν σ · ν, ΄ Λ, λ ; λ ν ν σ ν ν , 4, 1, 1, χ <sup>†</sup> シー、一つ、25月7,上しゃくりは、、一つ、 g. U, ~ 1 < ) \, , , g \ \ \ . \ & G \ C \, , & ا ١٠٠٠ , ، (٠٠, ١٠٠٠ ) ، ١٠٤٠ عود ١٠٠١ كر ، ( 16 KG ~ 4 V A ( 16 18 18 18 1), (-) つれ、,,,、べく,312にしい,し,きンノノ 1, 1 1 1 / T . 32 ( - E . ~ h ~ , ^ /c, 2 . < + ~ . 34 L 2 ~ ~ ~ ~ ~ . 

CHAP. VII.

· / `, ' ~ ` ~ \* ) { } , ~ ( ) { } , ~ ( ) }

4. ( ', 1) ( ) ~ ~ ~ ~ 4. ~ 4 ( ) ' \* 6 -مر ٦ ١٤, ٢٠٠ م ١٧ / ٥٠ / ١٠ / ١٠ / ١٠ الر ( ١٠ 6,10 - 10 - 19 1,1 < - -, e, 12, 1, 16,7,866,7,000,1000,1000 1人からうらっつのりがんしのしと、人 ~・ f × 10 ブイド・ () , を / 1 ー ~ · ペ × 1( h\_ - 0 ) !!! 12 2 ` 0 } ~ ~ 1 ~, 1 ~ () } . { ( 1 % \* 18 ~ ) ~ ( 1 % \* 19 つ(かなべんのののの) 10 om Ju, 20 1 3 20 21 00 و ١٠٠٠, ٢٠٠٠, ١٠١١ ١ ١٠٠٠ ١٠١١ )~7,5,5 ~ ~~ ~~,\$~ 

1 } M ~,~ Z, L., L., - 4, 4, ~ W.H ',' ~~ / \_ ¬ » ) ′ ~, ′ / » , ′ ¬ · うらっとしてゃかん)がかいいけいけり 1) 1 ~, 1 ~ ~ 1 ~ 1 . 1 . 3, 1 ~ 4 . 16 . 6 ~, られ、L Y / [x 19 ′ ~ o o ¬ , f | (>, Q ( , , & ~ ( ~ / r . 1, 21 ~ 7 1 4, 5, 5 ~ , 4 V Tx 22 1 of 1 4 (M-x243,) 3"- 157, 75 5.) -n 5 M: 1 5 M: 25 & - ~; ~ ~, L, 5, 2), V Mx 26 , b 7, 5) /2 5, 12 ~ ( , ( , V, ' / . . . ) - - x 27 + - ~ , L , , ~ ~ ( , , ~ 3. K ~ 121

### CHAP. IX.

~ { x # ´ , ⟨ D, | `, | ` ↑ o | e , § ! | { ` ` o ` ` ( ) ( ~ 13 1 - 2 · C ) ( ~ 1, 1 W) ~ its: ( > \_ , | 10 / 10 / 14 ( -~・と、か、と、まプレンでのでん、」(と ~ 15 d. f 7, & - 12 ~, C. ~ 16 - 3 - 16 - 17 7 ( ° , 5 4 ) 11 17 200 000 11 10 100 ~ 4 × 1 : 0 . 1 ~ , 1 ~ / ( + , 1 ) / 1:1-16 ( > ) 1; - , 1 , 1 , 19 - of 3, -(y) -, -) 1. 0 \$ x 50 \$, . ~, \} 1 5 , Oh 3., ~ ~, ) : ~ ° ~ . 21 C . P. 6. ~, \ ~ 1, 0 ~, 2 ×, 22 1 of 1 ~ w, ~ 1 > 5, b 1,1, -6, -6, (x, x, z, ) = 1, 1, xx

23' · f - 4 8 8, " " " ( ? ~ " )", 24 p 7, - 6: 5, a e +, 1.65 x 1 6 ~. ( 1) 0 1 4 7 ° 2 27 ' ( of \ 6, \ \ 0 ) ~, ~, ~ \, ( e \ \ \ , \ \ ) , 28 ~ \ - \ 3 1) 7 d s, d & M (, U, ) ( ~ y = 31/, €/ \, 7 1 0 6 ~ ~ ~ ~ 132 ( o + , > , ( ) ~ · L ~ ) (d x 33 ~ 5 d ) ~ 4.7. L & ... 1 ~~ ~, し, しへ) e ~ W, 34, vo. f, i 7+6796.35 ~ 4 ~ 4 ~ 4 ~ ~ ~ ~ 2 L - (x 37 ( ( 1 M o ), , o o p o ), , , 3/ 1 × 38 / 2/ 2 8/6, 1 ( ey 1/2 4 0 6 CHAP. X. - ( 4, 1 , 2 ~ ~ ~ d . 2 ~ . . ~ ~ / 8/6, 0, 5,6 y, ~ h 0 }, 6 · e)

er, ve, ve, ) & b, 4 & · · · · 1 2,,, 1 /2 /2. ~ x 5 6 /2 of ey, ~ (,) - ~ 1/4, ~ (~ ) ~ ~ ~ ~ (6, -/, ?) 12 \ W.7 2 -, y, U, The olives 9 / ~ 4, ~ 67, ~ 6 ~ ) W, 10 ~ and 6 16,4,4,4,016,5,2000 - 6 x 12 ' · \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ , 6 | x 10 \ , 8 \ \ /, 1 ) 1/6 - \$ : 1 4 ~ /, 1 1/6 ~ w \* 14 1 4 2 しょかから、しくつひらいないかくかり 1, 6 C 1 x 16 3 " o . W " 2 5 5 16 1 A. C. x 20 Co. 21 C., x 9 2 (/ C.) 

1 6, 10 ( 1 × 22 / 2 6 × 20 0 とすし、くかり、気でなり、火がや、 ...\\_x24.60%00, M ~~ \ 0 6x256 -C 6 4 1 0 00, 1 00 0 C / C 12 03 1/2 7-16-00 26(1-5.5mm لمر, ١, ١ لم ٥ ، ١٠ ١ ك المر ، ١ و و و 7. 17 7 7, 17 7 8 6. 28 5 5 7 · 1,1 ~ - 1 / ( 1, 4 / 6 1) 29/ , 4 4 4 4; 1 4 4 3 () (. 30,7371/2021/2021 1 mg en 33 , 5 / 6 mg, Ly or be 34 (4 ~ - w 1/1 / 1. (,15-m,15-6-m-6,36) الر ق م الر م م م الر م م الر م م الر M) 11: 10 0 000 61,40 1.4

#### CHAP. XI.

, it h. 12 (1 - - , ) 1 / - c-\* d ~ 17, - 1 / / - ( ) / / / / / / / 1/2/, x 5 to 3 > 6 - 5 6, 5 6/6 りき・つれてたみ, 6 / とれノン , کے زیک ڈیر ( ) کیا ہے میں <sup>دی</sup>ا و جائے ف リング、つり ( ~ きんか、): サレル でして。それれからい、イン、

( ) Y / \* 14 ( × ( × , 6 10, 5 ( - × 15 g ( ) 1 5 m, ( ~ 5 m, x 16 & ~ 1 ) 1 ( ... ) ハー ~ ! ~ し, t )·, 1 ! · d x 19 · ~~! ~,1 >,> ~ ~, ~ ~, ~ ~, ~ 5 \ ( cox 1 0 0 6 \ 5 fx 20 6 5 - ジェ22124,1くの休しらまとりるた (~, 23 1, ~, < ~ ~ ~ \ \, < \, \ \, \ \ () 7. ~, ~ て, ~ で, { トナ な、24, 2,9くつがらったかしょ,6ら200 h & ~ 4, ~ ( , ~ ) < , ~ ) \ ( ) = ( ) | (; ° ), ( ) , ( ) , ( ) , ( ; c ), ( ; c ) ~ - To ha 27 ' o / { To To To ob, 人、一日一人人という、一日 

11.29-12.17 ST. MATTHEW. 7 6 × 30 € ~ 0 ) , ~ ~ M 0 € x 10 × 1 -1, to -, 1. CL ', ´ ¬ . 2'' , \sigma. }`, \( \sigma\_, \rangle\_, \( \langle\_\) 7 2 3 - 4 7 , \$ (~ 1 ' 4 ) 1 , 5 4, 5 \$ 10 \ 6,10 \ m. er 10 \ 7, \ \_\_\_\_\_ ١٠٠٠ ٠٠٠ ٤ و ‹> · < / هح ، ٤ - × · × هـ ، ٤ - × - × 7. 18, (1 ) ( od 1 ), al fix 12 & my (1) (x46600 of . - f - ~ , ~ for f1 ~ x 15 1 c f. ~ 1 \$ ~ 7 6: ~~~ \n ~, ~ 1 6. 1 ( ) , 16 ~ 4

C,112 00, ~ 1/2, ~ 1, ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ インマーン・リントノ、ないはししい、ドゥ ~ Co / 1 - 7, f. 1 ey / 7 ( in , 21 ..... 16 b. 22 () J. L. O & d, 5, 7. 一, からいはりとこと23ッとグラ, 1, \$ ap al \ j x 24 , 5 (20. 5 1, 6, 6 (x) - -. ( f. - 4. f. 6 4 - ~ , \$ x / ( 0 - 12 f. x 27) ⟨ ) /x 28 , ( \* - 4. € ). a - , 6 - 1. - . \_ 7 × 29 .. ~ \$ ~ - ~ ~ 1 ~ 29 .. ~ 6 ~ -· · ; · { ¬ · · · ~ ¬ · · , 31 / ` ~ , ~ ~ - 6 / m. 7 - 1 6 -× 33 ( ~ 4 - 2 ~ - 1) ~ ~ 4 - 1, ~ 

×, V. C., 2. - v : C. 4. · v · . 7. 2. 2. 35 · Cux36, 2,, CV > C > 1 e\_, () \_ -プントラ・37 とよっとくん、そっとは\*\* シイフ, でいしゅうか,カノーやく - 1,, e ~ (6:40 6 6) g. b ~ g. 4 ~ 4 V; )しゃかくから、からなる人、41 ノススも6,ベルトト(かとがら,か) ~ 6 0 5 x 42 - - 12 / 7/ 60, 1h 1: Cy - > > how ( sy m \ 60, 3, ~ 6, 0 4, x 43 5 Les 0 0 1 1, 2, 1 27 J. 1 6, ~ 1, 14 - x 44 6 p, 1. ~ 4. ~ 1. س ' -- اس ' بر - , ، اس ا س , ۶ , <sup>و</sup> -- , ، 45 ( 1:161200 パロルリノしのサンし 46 L 17 E > \, , > , o ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ . (~\* 47 (°~ 1 76, 7), ( ~ 7 7) \$ (, 4 8 49 (19 10 0 10 6, 1, 2, 2 1 ( 2) 500

~ 1. ~ of 1/2, - ? . 3 . 2 - ~ - 12, 210 ye, 2, 12, 1 / ~ 1/2 ~していい,し,か, そっいい 45 6 6, 1 71. 4 ( V . 5 ch ... ل ١٠/١٥٢ ، ١٠ ) / , ( ١٠ هـ ) ، ٢٠ هـ ا しみ,(), 1,7′ み > ~ じ,1じ ~ \, F(:811(> 4 -3, ) Ma, o, why, o ~,1 %, 1 ? « ( ) W. #1 01 くだっ くー・、・く しゃ・・くだべりっく لتم روز فی ۱۹۰۰ کی ورد ۲ کی سرک رکم برک بای بای برخیر 5, ~ 14x4~ 0 Vy 1/3,/e, " 4" 29. 4", Ch ; ( ) 29., ( ) b. 15 6 / |o ~ ~, 1 ~ / / / / / / / / / / (イ, ァーー  17 (マンス、(~ べ) 16 ~ (人) 6/2 ), let; - 4 6. 1 / 4., l 4 ( x 18 4... 2) 7 ) { el o n ; 6 ; le : 1 3 ; 20 ; 20 ; 20 ; 1 , 21 ]

M. E. O, . o p 5 ; 7 ; 6 ; 17 ; 21 ] 1-4-0, 1x, c. 1, c. 12, 1/23 } Lor, My 6 1 x 22 1 1/2 ( 12 1 ~ 1 ~ 1 6 9 5) 1 - 61,1 1 A, 5, 1 1 10 x 23 12 ely = 13,71,10, W ~,~W of unit, of ref, or ) x 24 ~ K 1. 1 M 7, し、一分と。一つい/1-19。 25 1 W ~ 6, 0 ~ ~ A bo ~ v, 0 7,261, 6) W/, 5 W ~, 6 5 5 % 27 ) ~ \* \* 1 ~ 1 ~ 1 ~ 1 % . 7 \$ 6 % > - 1 ~ 1 % . . . . ~ \$ /.(. ( \$/. - - -) ( \ x 29 | \ p, \ y; , . 5, 5 ( ~ × \ (: 1 -) y ン ベル・ハブ, し, ~ た 込。 ..... 、 :=

m 1,/ - 1,7 32/ 4 p ~ \ 1:19 -, h - ~ \( \lambda, \lambda\_1, \ いか、33 しくとして、一下し、 ~, / · ~ ..., · . / · ..., · . , · · 4 → ~ ~ 670 /x 36 ( of ent), ~ o y .p.: { - ハー, し, と、 と、 いくら、37 1 ゆり 7, 18. - 1 p e 5, 38. 4 p /; . - 1 1-1, 15/ f= 1,39. ~ (f( pd 1, 1 No 1 40 ° 2 13/ · ア, イノフ + · ~ た 、 し ( 1 , 1 ) ~ 1,42 1-(4. co), 1/2 /2 / x 43 6 1 /6 / N P et rent y (x 1 / 3. 1 x y . 7 - 5 x x x 44 = C/1007 677 1,7 1,0000,000,000 

CHAP. XIV.

1) 6 = x 5 % e-, 5 ) ( ~ h., 14 1 x -(10,317~11)3711,1-1, ~ ~ c d x 10 c d 4 7 1 1 6 2 2 2 2 4 6 0 1, 5 1 4 20, 6 (1) ~ 1 with x 14 of or W, -) · ~ h, ' ) ~ ( ) ], ' , od ) ~ x 15 ~ { ( · 6 - ~, C, 6 · 4 6, 1 h · ~ b, exx) [- 4. 18, 1 . 6 f. 16 1 4 1 7, 6 ~ 1, -~ ( 7 × 17 1 2 , ~ 5 , 1 / 10 , ~ \ \ 18 ) V((, 19 / 14 , ~h, ) " -, 11 / 1, 14 exten), 23 - 1 . exten), 10/4 2 / 4. (, (, ) -, y) Rx24 , / ) ~ ~ ~ , 6 ° ~ , 6 ° ~ , (, m.) V. 25 ~ W / f o J, - 1, 26 らしいーとう、くくし、し、しゃいでして、 27 , 2, 4 % 7, \ , \ ` - \ , \ ` , \ ` \ . 28 \

#### CHAP. XV.

~126-06,7 L\$4,5 V. 7, 5 6 2 . 13 1 1 ~ 1, C 5, 1 ~ 1 ~ ( ) S, < A. / \* 14 ~ ( R: ( \ & A& \* \ S.A. · \*, > ) > 7 / . 15 ( ~ ) 1 7 , L, 15 6 14 x 16 - of P, \$ / 2 / 17 1 ( 2 x 19 } 1 ~ 2 / 7 6. 1 1 1 - M 2 2 , 4 C - 13 CHZ AC ٤٠, ١٠٠, ١٠٥, ١٠٥, ١٠٥, ١٠٥, ١٠٥, ١٠٥ [ ?: 1] bo (y .... 216 fo 6,1 ~ ~, ~, ~, ~, ( e ); , ~ \ o ~ · 1, (,) 7 (,), 24 11 · 1, ~ 0 1 M 26 1 1 0 1, b a 7 1 1 1 1 1 1 27 1. P, 7 C. 7. Le 1-6 / > 7 0 6 . 20 6 d. イトトナハ ( ) × × 29 - of しり 6, --~~~,~~,~~,~), 1, 30 ~~ 

#### CHAP. XVI.

17 t pe ~ 1, 2, 6 ~ 1, ~ ~ 8 / 6 of 1/2, ~ ~ · 9 \$ 1 ~ 1 4, ~ ~ 1 . \ rule, ~ So 2 10 € V & My 6, ~ So 11 # \$ x p ( , s y ( ' e | ' ~ " , " , " , " ) > 1000. 2 g x 12 6 y 6 x 1 x ( ~ \( \) \( Eyo. " f x 13 , f ~ y p > 2 / v, , L o 6, し、まいしの)・( \*・ しかつ\*はしり、か ) { ) V · \ o', 0, 16, 20, 0 / 6, 15 ( ) \$, ~1). 2 (b~ , 16 - Try or f, (~ 4, en-11 of of T, p) (, Tele CO 136 ( ) 7,17 V L & - 1.19 ( ). ープ・ゴルトングリャースくかたこ といかしてくへび×2012106611 ~ \d. 7.217 [ W b d. A 7 0 d. 、 トァー ´ ト 、 ´ ト ~ しね ´ イ。 タ。 ´ ヘ。, ヘ し,757(,5647,23111,177) 7 ( 4 ~, 4: ( ) ゆ 」 : ~ と ~ し ( ) 、

136. 6 4 5 6 7 7 14 6/-> ~ ~ ~ ~, ~ , ~ \ , 15 °, \ \ \ ' 1 % ~ 6, \$ , C / ~ ` ~ \$ , C / ` \$ ~,\ ~ ( ~ x 11 ' of 1/2 · d; ' 1 \ . f. ~ : 1 1 1 -つくつ ジャロー・とくかい、す、ましーン A ( " - " ), A Z ~, Y ~ (" \" 6,1) ~、、~くつ ´4 \* 21 eg eg T ´ + 1 / / / / / 5. 22 ' w ( v - s', d ) ], e ~ < /p サー・23でノテへ、1アーター、ひずい 2,5,000 (,5,5) ~ ( - 3/ LTL) 1 1月 70×27 十, アンノル (, 一, ら, , , ) と, 

~.. E, - 7 c ~ 1.x

#### CHAP. XVIII.

1 2 - 1 6 7 d, U, \$ 6 . - ~ 1 7,10,000 · -, 1 / 2 / 5 × 7 × 4/ 6 × 10 ! 8 / 7 / COM, T ( L, - P ( ) : 6 V 6. my contraction of the property 7 & ( 9 % ' ~ (, CL 14, ' ~ 1 ? : b ~ 10 by ( 1 d, 1 6. 1, ( 2, ( X) %) 3 > 16 mg ( 64 x # 6 el ~ 0 - x ) ... x ツャース・スタル・サアカ×10てといいり ~ ~ ~ ( ~ / ~ / x / ...) 6, 17 (6, 56, M, 15 15 15 7)

€-4, -1 ~ · > × . € ~ . € . \ / × (, ( ) = 1 ), 16 1 / ~ 5 ( , ( L ( ) ) ( so to 1 ) p 1 / ( p to 19 - ), (, ~) = 1, 6, ~ () = 1, 1, 1, 5, ~ (6 7.20 (/ ) / -> - ~ ~ 1. 21 ( ~ ) ~, 1, 5 x ~ / m) ~ ~ ~~~ \$ 6 8 6 x 22 of ( ~, ) ~ ~ ( 7 6 hr. 1, 7 ey hr 6, 23 2 0 - 4 5 -1 and, 1 h 3 6 are x 24 1 5 h VP, ( ` x 27 ( 5. 5 0 ) ~ ( ) ~ ( ) , ~ ( ) , ~ ( ) . , ~ ( 1,21, ~ ~ ~ ~ +, ~ ~ exte, /1~ 4 8: (1A " 12, 12 ~ 2x, 2, 4 ~ { ) 29 200 > 1 to , > ~, C, C, C, C 

(1.31) (0 (xxxx)), (1 xxx, 1 xx, 1 x

# CHAP. XIX.

1, 1, 1, 2, 2, 1, 1, 1, 2, 1, 1, 1, 2, 1, 1, 2, 1, 1, 1, 2, 1, 1, 2, 1,

12 (g of wb, / / ) \ ] To ر مل کی ۔ : ` ملی بر / رملی کم ۱ : ` کی ملی , / 6 06 2 2 2 0 4, ~~ 4x 10 ( / ) 7 7 7 7 7 , 6 2 , 0 2 , 0 1 , 0 (x14) of 1, 5 / 6, 1 ( ), - 1. C) ~~ 6.15 1 A . ~ (, 1, 6.16 3, 0-17 - p T., § ). [ -, 2 - 1 0, 6, -. 1 7 5 mg ..., -. . 16 × 18 p 1, \$/xd 1,47-7,44 W,420,6420, 19 6 ( 10 ~ 10, ( ) ) ( ~ 0) (6, 20. 21 of 1 1, 7 1 \ \-, - 1 6 { 1, ' - > Y, T/ } ~: - ~ ~ ~ 22 1 5 5 6 2,107 6/7: 51-6x23 (Pof You ~ 21, 5 / 5/ - 24 - 21, 6 25 6 6 4 1, 6 7, L, \$ 1 6 7 26 1 4 > (,17, '~ 6°, ' ' ` ` o / Ex

CHAP. XX.

はにしないクタ、なっつ(二円、/しか) M ~ ch x 13 1 1 4 人, 1, 5, 1 ( し ~: \$ 6. ~ ( \check 1: 2 - 1 cm. 5. 4 1 2 6 - 1, 2 · ~ ~ \$ 0 6 × C, > 0 ~ - × 16 2 ... < 0, 10 C. C~ \ , , L. 6 x 1/ of - \ . & L. M といて,まて,から,レート、を,でしつ 1, 7 / 3 7 0 , 1 / ~ · / , 19 / / ~ > 6 ~~, ~ ~~ /, ~ ~ ~ ~ ~ ? ~ 1 ) ~ x · ~ ~ ~ × 21 - p + 5, \$ > 6. ( × y. ( ) ? { ~ w ~ ), ~ / ; ~ , 1 / ^ , ~ ~ , ~ ~ ~ 23 - 6 7, 20 20 - 7, 1 2 - 7 ~ b \ ~ ~ 24 - 5 \ 4 1, 6/ ~ , 0 ~ ~ ~ ~ > 25 1 of 7 1, 1, 2, 3 } = 8 his 5,7/-- 8 7 /26,14)~~~~~

## CHAP. XXI.

> p. 2, 2, 8 6 6 . 4 2 1, 6 f. 1. 1 ( ) 12 do y he, -, -- + } + } y 1 8 mm, 1 20 - 1 . 1 \ . 14 " SV " ~ 7 hg; 1 84. ( + 15 ' 5. / 26 ' % ) 2 mg ١٠,1 ٢ ٢ ٢ ١٠, ٠ ٢ , ٠ ٢ , ٤ n 6, 16 1 1 2 5 5 6 1 1 , 6 , 6 ~~ ~ A, p; ` \ ` e ~ ( ) \~ \ \ \ n \ \ ( ) つませき、、「でり、ルーケートサイト、「 ٠٠٠١٥ ١٠٠١٠ ١٠٠١ ١٠٠١٠ ١٠٠١٠٠٠ ١٠٠١٠٠٠٠ 4,171, ~~~~ ( e, 6, ~, ~, ~, ~, ) 20 5 6 7, ( , , ) , , 0 0 0 7 7 1 21 4 47,72,124, h, m, 2,1661, he, . / 2 1 16 } - ~ ~ 5 ], 1, 1 \ \ \ ' \ b (c) €\$´/→(6 ° - 24 ´of ~ 1 7, \* 1), ~ 1. 0 -, / Cy 6, " - ( 1 ) ' ( 1 ) ( 25 バブ,きゅうきつん, ごってきん,し, いろ,つ 6,1 ~ 6, 5 1 1 2 1 6 5 ~ × 26 1 6, ~ , ~ , ~

いしょい のかりくいれていかり、ナックに 17, -1 1 , ... 1 ( x 28 1 8 ) ( x x 2 [ veb; ' in , 1, 1, eb, - >- >- ]. " (5 x. 29 1 - 1, 6 - 1 - 1 /2, 20 - 10 > 9,1 .... 1 . t, T, 7: " x y \$ ) ( b 1. 1 ٤٠ ( کړ , ۵۰ م ( ۲, ۳ کړ , ۶ ) ه ~~, 33 5 ~ V . } ~ 27, 1 5 ' 6, ' A 1 a, 1. 46 y, 3 1, 1 1, 1 1, 1 1, 1 1, 1 ( ) 34 , hay 1, co, bo o or , ora, & 20 36 -, 6 ( 20 0 . 0 : 1 1 7 ..... 37 1 .... " 6 了。也,し,(アルー也,38,50分と也, 6~6,6.7,-,~7~,~ 1 6 d, 39 Tr ,, -- , le, ' 6 - , e ) le - , § ' C 1 l Z 080,416 Ey,100 od fo 200,000+0 は Y ( ぬっ, / ) ~ · ~ · ~ ) ) ... 42 f ( ), \$ 1 2 7 7 on, & 1 5 1, on o 2, 100; 

CHAP. XXII.

4 ~~, 4 ~ 16 ev, 3 ew . 67 ), A: ( U \_ + 4 - , buy ( ~ 0, L, { V ), } **リ**ハーし: ^ セ・ ^ と, / ー, ^ し / A: \_ 7 ~1 , 5 ! ~ 6 ] , ~ 3. , ~ 6 , ~ 6 ~ 3: 63~ [ 0 0, ~], ( &, 6, (1, y 1 5 ~ 5 ) >, 5 < 1 : ( 6 ) , 1, 6 ( 7) , 2 \ ) + x8 ( ( 1.000, A.A., 1/)/~ X.9-22 3,/-, -, ~ (~, \ \ \ - : 1 \ ) 3 (~ (1) 50×10(1. ~ ) ~ , x ~ ~ ~ , 1 ~ ); (/6.10(0. W., 11 7, 6 Te ~ 12,

16 ( 0 + 1 ) ( 0 0, 2, 0, 1 ) 11 & 2, 5, ( - ( - 3 b c) - 5 1 3') -18' of ~ ) ~ ~ , 1, \$ ) h ~ ~ , ~ h ~ 19 人 ~ · ) ~.17 1. V. 20 1 p 7, \$ ) 67 - & 21(2,3,6(1)7,227.0/3,7 24 L, 0, p P, 5 1, L - f, o b / ~ o L, · / / 1 7 0 m × 25 ~ ) ~ () 6 m · 10, · + 10, 1 2, 7 . , 7 ey x 27 ( " ) ~ " 1 1 1 x 28 2. ر بر الم العن الم و2 م الماري الم 17, ~ . . ~ ~ , ~ ~ ~ 30 C ~ 9 6 C ~ ~ >1, \$ ( ,... A } & ~ 1...-, L, 32 ~ . - > 1- \ 7 , 1- \ Lx - e, - > 1, 1 > 10 x 33 - 6 -h 4 6, 6/ 2/3 b ty x 34 1 5 03 1 4 5 1 1 1 1 1 6 €, €/ ¬ = 15 ( ~, ) ( ~, ) ¬ ¬, · ~ , ~ ` ` , 36 ° , § 6 . - ` ` ` ` ` ` ` ` ` 37 of 1 ` ` , 40 L. (, 42 L, 5' ( ) ~

CHAP. XXIII.

( e g, h, ' b g, 2 ), " o ' ( ), )

To !! 3 & b ( 1 , 1 ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 4 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 4 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 4 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 4 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 4 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 4 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d ) ( 1 )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d ) ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d ) ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d ) ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x 6 ( 1 o d )

To ! ( ), 1 x

ノングレーション・アン・ア / {/ しー ー 、ルス て、プログートしょ 12 1 2, 1 4 ) ~ C & 2 me ~ 15.15 c 4, 50 W., hele of 6 1. 10 mm / 8, 1 8-,2-- 2 MY ( 10,16 x 4, 2 5 4, 5, 5, 1 or 2 by, 6 w, 1 5, 1 or 24 > he, 6 . f + 44 % 12 4 . C & ) . o ~ ( , 4 ) . h ( org . 4 x 18 - , 5 ) or > 1, 6 w, 1 1, -1, 2 ( eg . -1 20 g 2 ) e/ ) 1, od 1, 1 0 10 x 27 - 4 ) of 2 1, od 7, ~~ 'K 2, 22' { ) ~ \ \ , ~ \ \ \ \ -, ~ ~ ' f ? ! x 23 ~ ~ ~ , ~ ~ ~ ~ ~ . , \\_ ! C\_\_ Y:61/2 €,~ V, ( Y, 24 2 5 7, / 9. L. × : 25 × 1, 5 V2, \ 1 ٠٠ . الم ١٠ . ١٠ . ١٠ . ١٠ . ١٠ . ٢٥ . ١٠ . ٢٥ . ١٠ . ٢٥ . ١٠ . ٢٥ . ١٠ . ٢٥ . ١٠ . ٢٥ . ١٠ . ٢٥ . ١٠ . ٢٥ . ١ 27 × 7, ~ 10, / 1 C / ~ 7 4 84-1. 1. / Sc. ( ) / ( > ) 1 ~ 8, ^ \ Last

28 ( ) ~ M ( ) & To, ( ) / / / ) ~7 x 29 × 4, 70 12, 10 1 /0 / 5. 10' (, / 2 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) 77,12/1/ ` ~ x 34 / ), \$ , \* e ~ ~ ~ , \* } . \* e ~ . \* のしょりアンで、つしりとと en, ~ ( ) , p , y : 35 ( ) ~ ~ - > 16 0 1 > 1, 2 0 1 8 4 0 1 2 e 1 6, ~ |37 | <u>み,み,,,,,,,,</u>, た, と, し, , , へ 7 (1 -, 6 - 7 7 4 - 5 - 6 - 6 38 V, ) 20 0 M H & 39 C Z, 22 2 W 1. 2. , 4 6 - ~ ~ x

# CHAP. XXIV.

「かつかんからまってんへ ・>トマ・2 イイフ、きかいといか といいのようし、くくからっきっかる

; '\. ~ \. -, " ~ \. 4 d o 4 7, b 16~16/20 31. 3 - 20 1 3 1. July 1 8 x 8 6 / - > 2 x 9 ( ) ( 6 x \ \ C., ~ ~, ') \, ~ ~, ') « ~~~) = 4 x 13 1 { / ~ , ~ ~ { x /4" 67~よくかつべらいり、ゆ、でん ·10 · 2 2 ( · Kg ) b, es ) y . 1, e, e 6 %, (5, 7, 7 - 4) 16 ( 7 ) L~ ( C. y. z. 6 7 6 2 19 CX 7 四,一个人215人一个,62 7 h, -, -, -, < ( x 22 - - ( 2 x 2 , 1 - - c) 1:156 a 4 1 216 C / 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1 

か、ノ人~~~~ い、かくししんを、() 6.76.25 \$, 4 6 \ 26 / 5 { X, 8,6 29 ~ 4 (x) & L et \ 6,1 ~ 2 - 4 6,1 0 ノトうし, ひしくと:301ノン・ピーング, - 4×31′1/0 0 からこという,たノ つ こ。そうくい、ついしょ (\*\*\* ~ 6 · My, 6 y 0 1 4, 7 Mps, 200 200 0 ٧,604,40,10 4.36,7,7,0,7 70,0,0 サーカー・ト・インクリル・ニュート 10 6 7 6 6 7 5 6 1 1 2 , ~ ' - ' ~ 1, 7.1,4 4 7,39, ~,7,5,~,, 但( ^ 7,) ノグ・一 > む~ / \* 40(ノ・/ 7 しょ、しくしょへくへ、ね、いくでして、し 

## CHAP. XXV.

~ 2, ~ ~ ~ ~ 13 / 2, 6 ~ ~ ~ ~ 1 1 1 2, - 0 - 0, - ( ) 0 - x 15 - 1, 0 - 1, 16, き,16(と ) · くらの「his ~, ~, (( ) by からしていいっくいれるはつのし YX, 100~197 G. 6007, で (、20~) と とん 一つ つ ( とん, し, ら, ( ( ) , ) , b . > , V - > ( ) ( ) 6 ~ . 21 0 ° 1 Mi, M, ( - ) ~ ( ) > > 1 Le o, ~ ~ 1. 1. C. 22 1 V. C. 22 1 V. C. 、 b - へ 1, ~, ( と ケ、 b : >, ペ - 、( b )p (x 21 0 6 1 7, 1, - 7 0, (1) ) > 1. 111206-1,5,~(6) 50,00 (·) ~ el, ~ ~) / ( ) ~ 4. 25 % , ~ 1 ( でんかんかいろんしょりつかんり 27112~~、ち、11~~~~ 

- / light of 1 ( x 30 - - 2 . - 1 ) しいしくべて アンカ・レンノーン デバ > 6 % ( ~, ( ) 1 ) > 3 ~ ~ 32 ~ . . . Th:33~11). とりか,2761/1-U-, 38 ( ) V.( ' ' , 11 ( ' , \$ ). . . , ~ t ~/~'Y,~~,~~!~~~`` \*(1 15×41 (ソ)のソノグ·, しゃ, とって 7 & 5, 7, 5 d 42 ( 7 6, 7, -) っ、り )、、、 ナー ~ しー:43 7 b, 、 人 上 ~ 1 x44 () (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) ار میں جس کے میں اس کی جس کی اس میں اس کی اس میں اس کی اور ان اس کی ا

7.45(10(,2,~2,72,11~2) >~6,211~~~466,1-)462; ~6402.

#### CHAP. XXVI.

とくとうごう、ファンションでしょっ 2 M~ 1, 6 ~ (4) ~ , 7 , 8 x5. マンプナーンに、そん、りがか、べ いっとりなるかくところ、ー・ケー 10 c of of 1, b 2, \$ J. f x . 2, C. m. 4. 2 - 6 - 4 C 24: / 26 C - 31 - 20: 12 C 2, 全らやくラッとン,りりの6,と ~ (1, \ 1 G ~ ~ ( ) \ 14 ( OVC, + ( 2,04 1, 101 7, 5° ( 2 - -, · · (~ 1, 1, 2000, ~ c ). 10 x 10 . 16 y 1. 2. ~ ~ \n. x 17 ~ . . 0 1 ? . 6 ~ ~ . 6 ~

(, 5, 1. × 20 · , ...) -, 1 5 1 1 × 21 ы, ~ Су, \ Д, °, § р ' к 23 ' 1 см 1, ١٠٠١ م ١٠٠١ ١٠٠١ ١٠٠١ م てらんで:, 人グつしん, と · /1. 1 1/4. - / ~ / // / x 20 ( (, / /4. ·, · 1, °, } p ' \* p ' L, ( ) 1 \* 26 t 1,6 - 1 × 27 - 1 + 7, - + 6, - + 1 U, U, 21 7 ~ ~ ~ 6,67 C ~ 5 22 . 22 . 24, 5 6 6 W Eller m, (0 + 7 2 70 x 31 6 8 of 7, `~~ ~~ ~ ~ 6 ~ : ~ ~ , ~ ~ . 1,7 مر; عع کم نب کم کمبریک کر کمبر **کرم**ر) کر برم My x 34 of 1 Mr, ~ y, & ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~

/ L, ~ 2 × 2 5 7 1 7 , ( × , 1 × 6, 7 / ~ たい、イソ と、ハング、イマ へ ツェック・ e, 7, 3, 4 %, 67 / . V ~ 5,, 7 ° 11/6-6-7 /2 /2: 4 ~ 0 /2: 1 0 /6 8 1-776,4(N,1777, 3-2~7) E, L C . = x 42 1 07 - , 7, L ゆい, ケコ~~ をノ ~, +e 、 ~ 1 ' で 少' 43 - La M ( ) - : Cg ) / ol. 44 " V (、八一つ、八、と、)、のつ×456~106 ١٦٠ ^ × 44 ´ ٠٠ ١ ١ ٤٠٠ , ٢ , ٢ , ٧ ١٠ , ٠٠ , ٢ 1. x 49 1/ 1. 1, 1, 1, 0, - - x 50 417,5,8076-16-17

14,11~x513,1/1/14,140~, 「1、0月、1上、から、一下の7×52(1 カラカ、533 ( しゅん いっしゃ へって、 1) 5 K A Y x 54 1 1 1 6 1 7 Vy, & h, 55 ~ ~ ~ 1 f > ~ h, 1 / χ. · - · ( , 2 . p c - - , 2 . , ) , , ) , re, ~ A - od ~ x od , S ) 5 of 60 / Vyx6 > & Cal ~; G, 07 7! A or 14A (TO. \$, / of 1 /6 / h, 58 1 / 切ってんてるいが、かい、こうらんない 50 W. / 16,7 -7, 12 ~ - 4,1 ~~ 1,60 1 bx 0:00, (~ ) 00 -, ~ c 47 . 1~~,~、> 1 ~ 9.. 6 . 62 7 2 3,7 √ σ · ~ ~ 1 € ~ 1 ℃, ° ζ ( ) ~ ~ ~ , { というしゃ シャン・ケーン・ー 1. 65 6. f. , o Tb, L, 1 . Chy 50: 8'5

# CHAP. XXVII.

\rg. \%``~\ x 7 t. ....\_^\p, ^\ \ . \q .... \\ \\ と、こと、く、し、たちゃん、ない 10, ~ ( ) f > M 1. 6, 10 - ( 6, 1/2 .6) \$ 1... (. . - b x ' of 1 Th. , .. (. 2 x 12 ' g 7/2... ・・・・・・・・・・・・・・ ・ ・ ・ ・ ・ へ、 へ 75,5 Try of 2 x 15 w 1 ... Try) a 5° 7° 6, ~ 6, ~ 6, 16, 16. 76 6, 1 1 2 E/ - - , × 1 7 3 ~ C 2 ( 1. The 100, ) of 6 h = 0 x 18 9 - 10 CM (· ... ( ~ x 19 g ) ) . . j... " / . f.., o ~ eny ~, ٥, ١ ( س ١٤٠٠ : ٢ و س ه کړ 1- 120 0 /2 16 16 16 . M. E. J. V. 1 f. d. 21. The word 7, 3 75 C. 7 × 6, 1/6 × 22 × ( 7 , § ') 1 ( ' of 6 + +x(` \ \, , ~ ~ \ 18 x 23 7 7 7 [ ] ) 

( ) \, f, o ( \ ), ( ), ( x 26 6 , ), ( \) 7: 1 2 d, 1 ( - x - 27 ( . 26 ) -, - 1 - - - - - - - 29 - 1 - 5 - - 7 Co, 6 一, し, ど, 一点! 30 た も 5 一, 14 ね, 「 の 一 4、37年についてはなべていること た、イヘン、でへ、32でーへり、Cuic , ~, & / ~ (> , / ° , L ° ) . (5) Y % + k→(, 6 , )·, · % · · • ¬, 34 ( → ~ ). -~~ 17: [ 1 b ) ), 1 2 b- 235 ( - 74 ~, \( \) . \( \) \ V - - - - - (, - ) - (, - ( . 36 - ) .j.. ( " ~ ); 37 ~ ) \ \ \ ... o 1 o = ~ ~ , 6 of . -6,316 /) · ( ~ · ~ , ~ · ~ , ~ · · ( h, h, M ) ~ ) b, & ( , \ \ , \ - ) - 1. 2 - x 41 ( 28 1) . . / 2 ~ , 5 ~ / 2 

~ - 1 2 - 1 / / . C. C. ~ . 43 1 b 44. (n., 1 / Ter ' ~ 2 ct x } 2 c 2 c 4 . ~ 1 x x 46 1 , · · A. 6, 2, 1, 16, 8, 10 to 1, 6 (), ~-, \$ ), o, c, co, ~ , uy ~ { 1 ), ¿ , c, s, ~ 7 ( Dx41 ' ex 1/2 / 1/2 ' ey, 1 / 6 ۱٬ ۷۰۰,/۱۱۰۸,′۰۰ مرر ハ, アットのノーをへ、50分, イニマー A 6, 1. - x 51 3, . > > ) ~ ~ + ~ ( > \, 1 \ 1 \ -, 1 \ 1; 52 1 - \ \ \, ; ~ /0 / 6 8, 60 - 100 ( 0 ) 2, ~ f., ' \ ~ . 54 ~ , ° 12, {/ '~, ? 4, 1 1, 6 1, 6 6 - 1, 2, 26 2 0 -x,55'~~~/)>(~,/ \d of ) -/; ~ ~ , 56 ~ ) ~ ~ ~ ~ ~ . 15, 1 ~ , } { , on , (, ) - , 2 ~ , A, ~ , , , かん,,かっ)よと,58,0、火,へ、、、 ٠٠ ﴿ ﴿ ﴿ إِنَّ اللَّهُ مِنْ إِنَّهُ مِنْ ﴿ وَمِي اللَّهُ مِنْ اللَّهِ مِنْ مِنْ اللَّهُ مِنْ اللَّهُ 14 -, ~ 77,60'A1 ml - H,/1/0

#### THE GOSPEL ACCORDING TO

# ST. MARK.

CHAP. I.

)の十九, ペン/, でえ, イン、 いかんりゅんがりないころがりつ ~ · P; ' 1 1. 1 (P ' ~ ~ ~ , 7 ^, ), ), インダ ( , , , ) ・ ナイ ~ 、 メ ・ / ・ / - ( o - ( o - 1), 1) · . lo », o ~ lo · lo 6 1 ~ . # 2 · 676, 6, 6 · ~ V> e, ~ ~~ (16, h, 7, 1) , ~ &; 1 ~ ~ でから、15、し、し、いか、20mm。! ~, /3 2, ~ ~ . TV x 16 ~ ! ~ } ` ~ f, 1 ) " ~ ( Cal) + 切一:10~ (11ア・イン6,1)ないいと (1. 0),, 1, 1 / / / m / 4 x 20 ( % , T : 1) へりしょっくりかか、つくへ・217 1 4 4 en, 1 , 22 1/25 h Ly : 5 " 

` M & ) ( - , 4 ) , Y ( 14 ), 80 -25 - f. 1 ~, U, or ( , , - + ~ , 26 ' c. ~ ~ ! b ~, ~ ~ 1. A. 6, ~ 4. ~ 27 & (いりゅうかべ、、ちかかしつ د من ، ، رمی کی ( ۱۳ ، ۱× ۱۵ ر سر ۱۳ ۷ ٪ 1, 5, 5 e 1, 6 J. T. V J, 7/ 3 'd. 33 +- 6, ' 6 7 6 6 ' , fr - ~ 135 ~ 12, · - ( ) 1, 10 +, 1 7 6 6, 7 7 x 36-58,000,000,000 ~ - 4.31.14.6- 4.0 1.00 ( ) ~ ( ) · T, 7 8, 6, - - - - - + +1 - of, -, ' ), , , M. ~, 1 ~, 1 h, ~, > ~, 42 ' ee, 1

### CHAP. II.

~~,し,~~)しいいついい むいんりしょいれ、すん、かつごう (1) ~ , 15 1~ ( ) , ( , ° of ) by ( ) ge, ~ \ でいい、しくかは、くり/~,でいったい 5 ~ (D.) ~ 1 ( ) ~ (e), 6 ~ 0 6, 5, / / ( yolo, ) / -: " - " ( 17 /6, 1 e) 1.6 x 2 00 6 1 1 6 2 2 19 - 4 1 7 3 -20 ، 6 / \_ , , <sup>م</sup> \ انع ) , 7 ) ( الم الإ ×21 / 11 47 4,1000 - 22 40 3000 26 \$ 1 , 1 , 1 , 2 - 4 6 \ 3, . 3, , 1 . 1 . 4, 6 **~**, ∨ = 5 ~ 3, b ~ ~, 9 ∨ £ ~ ′ 1 一分·M~~、、、 6·4·~×7·4·4~ 83 1 × 9 / 1 6 × 1 , 1 or / ~ " [ - ~ , ~ ] (· 2 - × 10 ( ) , 75 ( 6 ) - C ) U, ( ~ e - x 12 ' 1 8 1/ ( ~ ~ ~ 11/17/ may, 77 h. w 's: 1 - hx44 11/ K, (~, to ey W w, 15' 2 ) 0, - 4. d. 16 - \$ 1 on y, 17 - 6. € 3, 1, 3, 6, 0 ( 5, 6, 0 ) Cy

٠٠٠ عن ١٥٠ إلى ١٥٠ م. ١٥٠ م. ١٥٠ م. عن الم ガー( - →,}~ ) ° ! ~×21′ 6 × 1, 6, 17 1, 5, - 5 - 4 5, 24 7 - 1, 4 -10, ( -42 - 8 x 25 1 , s. 1 4 - 10, ( ,s. - 8. 26 1 1 1 - 0 - 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 29 ٠٠٠ ( عرصر , ، ه عنه كا لهم : ٥٥ أيو ا , ، أ ب میرکی کرنگری م

CHAP. IV.

~ > ' & a, / 1! 71, ~ 1 ~ 1, \q! ~ \ ` \ : 6 1 , e ) \ , } e \ , \ p ! - A , 1 ~ ~ x 8 1 / - x, 1 - x ~ ( ~ ) ~ ~ ~ ; ~ 3. × 5.., ~ ~ 5... × 10 ~ { · ~ , { } ~ ~ ~ ^ 5 } } 一、ベベル・ラフ, スピー、一つでし、リツ ~ y, ~! ~ ( ~ e, ) e ~ ~ ~ ( ~ 13 ° 17, 3 - ~ 6 × 3 / 16 / 14. よし、つかる人ろ、ノつのか、りょくち、す ~ ~, to ) " e ~ } . 16 6. 1. 1. 1. er | 6 2,1, 2 ( 4), 2 2 ( 40,11) 4. 20' () I' (' I'' : A' ' C') VAS & C e, ~ ( 11 6. 1. 1 e ~ 6, 6 4) 1 = 1/1,1 b 1,1 R 1 - - - , 64,1 して、206イレシース、6ちい、人、 

7 7 22 4 4 4 4 5 , 2 4 4 5 ~ 22 4 2 - 1, / Langer ) - - - - - 1 23 ( ~ ~ ( ), , ~ ~ ), ~ 24 ~ , 7, 5 、そく:、、」ない「「 」、」と、 、 と ) し /-25 7 m, ~ < -: ~ 1 m ~ , ~ 4 15 16 5 1 m ~ 26 'p, ) ~ ~ ~ , e, ~ , ~ f ~ , 27 ~ βη, · ... 7 1, · 1, · 1, · η · Λ κ 24 ( Х ~ U ¬ ` 'Ф; • · • , • ¬, , У ¬ ~ ~, « 291, 70 M, 7 1 -, 25 00 ( ) / ( ) , 31 6 ... - /p, /, y en 1,006>61 M. 32, 20, 171 イフ×30-1~アルピーンフ, 6/5 11x3414 1 6 1 7: 1 8 17 10 ر بر الراب الر الراب ال 「へんべく\*37な、-かが,100my,4~く, とりいう、38イノダダメル・グ・でと 

1 - 1 1 1, y - 1 10 x 2 1 9 - 12, ~ 2~ # ~ 1 Les 4, 3 / 1 . W ~ # (4 - 4, 1 4 1/2. CT 5/4 /2. 1 (4 1/2. 1/4 ) マ、、一つ、よ、614かずべ人、1111 へ, 7 ~ 1.4 と, t, § ^ し ` \ {, f, f, f, e, e) マー ~ · A: ~~ ~ 10' 1 } ~ 7 1 2 4 7 6 7 ~, C, e) y e, 6 ~ ~ (, 13 ~ ~ ~ ~ ~ ? & ~ , ( ( / ~ ~ , ) ~ / 6 ~ 1. 14 1 J. . & G, 1 1 7, 4 15, 1. 

D;), TT, ~ A: 1/4.16 } } [1] ~() がん、から、ピックでしょ へない、、19 今年、一一 8, 1, - 0 · J. S, · ( ) ( , 20 · 1 ) The : ' 4 Th ) .. 22 3, 1 - 150 -, 10 ... 「日上等: Y, 一( ( ) ), ( )~ () 25 ' ~ ~,/ L L & M 3, 26 ' L & ∠ ، , , را سر ۲ , المار ۲ و الم ۲ , ارس - 1,27 · 1. 5 2, - 7. 4, 1 ° ~ × 28 Cy. 1, C ~ ) 1 0 76, 7 / 29 ~ e. c. ` ~ v ) " \; ´ , ´ , ` , ` ~ , ` , ' , . , . , . . . , 16, 7, 8, 1 ~ 16 x 31 € 1 1., . (...)... (116-,33,7)

> 1. ~ 1 x 34 - 4 7 5, 1, 6 4 Laty; - ~ 1,7 × 6 6 x 35 6,7 6, ~~ , see ge ~ / P, .. | 1 0 1 . 5 ) } } ... } 0 - 7, 86 es f. & 1 () es, 1 7 fer \~ G,7 • x37 ~ 1 & ~ ~ \ ( ~ , & \ y, ~ 6, 1. 36, 38 1 - > 88. 1 -, c ht, 6 h, s. 16 0 1, 1 67 x 40 1. ~ ~ ~ 1,1 1, ( ) 4, 1 to ( Tho, { ) ' ~, ~~ ~ / 16 ) 6 x 41 / 14 16 3 -, \$ 7 5 12 - 5, 6, 6, 6, 16, 2, 3. x 42 2 2. 16 7, 2, C / 1/2 3 x 1/6 2/3 4 - 2/3 x 43 - 1 ひしゃくかんりゃく~~~~ CHAP. VI.

2, 2, 2, 1, 5, 6, - 2, 6, - 2, 6,

7.3-, 2 4 A . " ) . 6 a . ( , " , . . Т. К, Л, чу И ... х'х; ´→ ( У ... ч. .;8 ~ { , Ŀ ~ ~ & , £ , £ d Y, ∪ ~ , - × 10 ' | 7 , 0 ' % 2 , 2 , 2 , 1 × 1 , 2 , 1 7 6x4 1 4 6,6 5,000,000 46,6% トーノしらんしゃ(、アンハノへなく 131-1-1,34 1 ~ 6 4 ~; ( ce, ) ~ 1 ~; ) ~ p, ( r . ~ ) , . 71,27°~11,46,~x#61,60,~ MY 7: 6 2 V 1 x 17 C of ~ by A A of ハカショとかしりてかれ、しななくにかて A 61, 67 1, 18 -1, 18 ٠٠٠ ( ١٠ ) \_ , ( ١٠ ١٠ ) \_ , ( ١٠ ١٠ )

~~,1,4 / 1)'~, ~ 14 bo,2 ~ } .... 8, ~ ... - 1. .... 21 1 0 7 7, } ....) 1. ~, ~ - 1.4., 4 ~ ~ ~ 24~ , 24 ~ ). ~ W, \$ イター、きょ) / Lacy 1, . トル・ / x 25 / y. ー ·1 > · ( x 26 1 - ) to ~, 7 6 % e-, ~ Cy 4. 01 x 1. 1. 1. 1. 1. 1. 28 4. 0 1 4 11 (-1, b6: 1 b6 - 1 , 5 x 29 ( 6 4 7,6 ~11\. ~, AI Y. Lx 3018 - 16 of, ' ` ` o, \' ' ( ! ), ' ' ( ! ! x 31 ' b 7, -75° 7 × 32 7 K 7 4 % 2 4 7 × 33 7 6 ) ( 人, 、~~~, 、~~ らもな, 、も (, ´ー~ T. 34 " of, 4 - +, 1 7 /2, - 2, 1, 15 。くて、((~ 0 \* 35 ( 5 1 ))) 5,0 6 - 7,1,6 . 4 6,~ . h . ( h.x 36 47, E, - 4. -/ x, ~ 6 x . 5. C 7\*371 6 7 7, - 2 ( 7 \* 6 24, \$ 1 / mail

), in (), - (), 11 p / 2 ~ no ( المنا / وقد من / / را ) , سي / من ( <sup>1</sup> ) . بر ~ ~ ~ ( y \) \ (; " \ U \ \ 1 \ ~ ( 42 ( 1 ), ~ ~ ~ ~ ~ 43 ( L) M & 5 ~ ~ ~ ~ ~ 44 { 1. 1/2 / ~ / ( ~ + 45 / 9, 1 9. 0 ) . ] 7,1 美元 マ ハメ47 (こん) ―, く) ~, (,) R \* Cx 48 '1 ) ( 1 ~ ~ X, 5 ~ 1 ) Y: ' w. ァ 。 └ {, ペブ, \ ` - く: b `, \ ´ ヴェ51´ ι ω \ 14.6, 10, 1. 1/ n 7 6 7, w. 52 5,1 (も、今、54~1)一大,ち(一つ,55~1)() 1, 4, 4 V8, 1, 1, 1, 1, (A. - M., )

### CHAP. VII.

( \_ \_ ~ . \s., ~ ~ \s, / \_ \ ) [.x2] ) of 1 ~ ( ), ( ), ( ), ", ( w > x3 5 10., 26, - ()) " 1, 1, of . 1/6 x4 { - ∿ ~~, ¬< ( '), ( · l ~ · ´ ~ ` ( · · · ` \, / { ; ≠ ( or, 1) 7, 7, 6, 2 p, 1 tro 6 0. 1 % 5 - 15 - ( F - > 124' 1 0 , 2 , 20 ) マイフ,ヶ() y ヘッ ` ト。, 6 ~, 6 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ^o, , ^ o く ~ \* \* 7 め ~ も ! ペ ^ , 」 C に "h" \* ( ( ) "h", ~ or 1 ", ") メル・ちし、(メーマー) ししてのしのり ( Ch, 1 4 ( m, c - 1 1) : 4 1 / ), رست کر مه کر پریین ۱۹ نوبر ۱۷ و ۱۷ سخه به توسید. .... U 1 x 44', 1 + > \ T, b 7, 5 - Y ~: ~ ~ / - + ~ , 6 { } . ~ \* 16 \ 3. 1 5., 1 - 5. x 17 - 4 - 1 7. 82 N, 0 & ...

\*

105, 14 V, 77 14 V, W ~ 20 1 1 7 ٣٥, 22 (,, ٦٠٠٠, ١٠٠٠, ١٠٠٠) , (١٤٠٠, ١٤٠٠, ١٤٠٠) , المنافقة المنا 23 6. C. U - 7 6, 1 . 7 x 24 7 6 1 8, ~ 4 ላኒ` \ ፟፟፟ቑ, ^^ ખູ. አዶ, ´ ¿ Υ~ ዣ: ၊ ነ ~ \ / « 25 Cy ~ ~, ). ~ by h ~ ~ , ~ ~ } be + > 6 x 27 1 of 1 75, < . 6 1 \ 6; 5 0 7 5 6 -14 h. 28 / J. 4 7 L, 2, 5. 1. h. 4 t 30 - 1. 1. - 1 7 88, y. 4 & T. 4., 7 5 6 7 8 1. 31 '-, L ~ L T, ~ T ) ~ ~ ~ ? ~ ~ ~ ` Lyon 12 t ~ ~ ~ ( ) 1, ~ L ~ ~ ~ ~ , t 10 5 ~ 33 1 L ~ } ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ 1 1, 1 h, 5, 6, \ n x 35 - 2, 0 3 / 2, 1 ~ 10 (, 1/2 ~ 7. (\11,37~

~ フル, し, i 気 · ・ を: 1 ~~ と . は、 か, 1 上 ~ 、

## CHAP. VIII.

で、かしつこ、しい」、かとのとし、 ₹7,2%°~~,\q (~)°~ j 6,1~ ١٠٥٠ م ( ٢ الحة مي يعي ( ٧ د يم د و لو ) -7 ( \* 4 £ ~ ~ , § 7 & - · ~ 6 . 6 . ~ · ~ 5 12, 8 ~ To Co . 76, 6x6 14. / / ? " ? : " 1. L. C. (b., ~ - b., ~ -, ~ ٠ ٠ ٠ ١ / (, ١ ١ ، ١ ( / / / ٢ أو مهر ك, 1:12 , () A & Se , o 7 ! . J V wy 6:1 4) \*10 , 6 1 m H ( \$ , ~ ~ H . ) , L. 111 いール、ケー・・・・ h~ 12 1 1 6 6 0 1, 7 8 ) 1 6 6 0 0 1. 00. ~~~,)ノンピトーフしゅんへん(,~~~ 1(~~ ~ ~ 15~ 1 U (, L, 4, \/\\,), 1. A. 16 1. e ~6, U, 6 4 1 1 1 11 1 

~ 4 \$ ( ~ ) ~ 1 ~ . 18 ( ), \$ j. . . . , 1 . j. ي بريد ، ١٤٠٠ بريد ١٤٠٠ بريد ١٤٠٠ بريد ١٤٠٠ بريد ب (c \$ ~ bo > ~ bo / 1 x 6 ~, 1 x 20 5 21 p 7 \$ ~ p 1 20 y x 22 1 - 7 . 7 . 7 . 7 . 7 (4 ! e ! ), ( . o ~ ) ~, 1 } \ \ \ / x 24 ~ 1 \, 1, 7. ~ ° 6., ~ x 25 7 1 \ 0 ° ~ > 0 0 7, ′ 20, U, ~ - 4. J., ~ ( ) , ~ ~ d. 0 4 £, 4, 1 > 1 (x > 2, 1 2 0 6, Ly & 21 - 2) ~ 28 t w, J , H) n, 'b, vi, 29 'b 7, 12 m) 2 ~ y id ( T, ( ~ ~ , 30' 1 ) {/[ \name= 1 / 1 \name= \] (, 5 e) \name= \n ~~~~ i ~~~ i ~~~~ i ~~~ ٠ ( ك كم + كم . إن م , كم م م م ع ع ا م الله て、くくーして、へっしゅっ、たく。で、なく مهر د مراه المراز المراد و من المراد و من المراد و من المراد و المراد و المراد و المراد و المراد و المراد و الم 7 ~ ~ 36 (3, ) 4 . ~ (1 ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 5 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 6 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . 38 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . ~ W ) = ~ / 4 . 6 8 . ~ W ) = ~ / 4

### CHAP. IX.

>, ~ ~, ~ ~ } \* > , / ~ b ) , { being ' \ , 2 ? ~ eq. of Lo ' ~ \ y, ' b, ' b, ' A. / 4. をしない, しょういっかいかれ 404,)001/1-4(.427の6 p. 1/ 1- 'd. 5 y or 1 . d., ~, b - () . x ~~ 9. K , ~ 8, 11 C 70, 11 C 70, 6 C 切,し,6~い心, \*\*\* ま, ! 一 ね,() ~ 1, e of 76.96-122,14}. しも,サルインとやかいつ、#12つし [ ] ) . To ( A) ~ 12 1 2 1 5 1, A ~ 7 1, 1/1 \ u; 1, b ~ e >, 5 5 6 ~ u, 1, 1 アメル・ショ、くわ。ハー、そりんとくへ、ら~ ~ \* 14 ' 5 ~ 6 ' 1 ) , - y ~ ( ' 2 20 14 ( \* 12 )

30, 5, 4 ( 14 mm o 1, 0, 1) し,/! は 4,13 ではつ,1以へ: (, 7 5, ~4): " e , 6 6 - - + , 1 ~ 19, いんへん, しんしん へいへいいい ~; 1 } ~ 3, ~ 1 6 6 21 1 1 20 C 1 1 C P T 0 6 - Mx p, " 1 22 My 1 ... - ~ 4 5,~16, \hairestan, 63,~~), 23 of 1 1, 7 - 5, 1 - / 6 ~ (5, x24 - 8) · ( ~ ~ , 1 (, 5, ), , ~ ( ~ ~ ~ , 25 · of ) 5 ~ + ~ : ' } ° ~ ' + , ~ , ~ ' ~ ' , 6 + x 27 + d F-- ) ~, ( / ~ / ) , ( ) & \* 88 , ( - - - - 4 ) 88 , 0 6 m 3 5 m ~ ~ ~ ~ + 29 ~ 17, 6, --つ,でケー,なマ,ノグ・ドハロとせてし, ن کے ، یک ، عن ` سے ، کری ، کری

) ( 2 d ~ 70 3 x 34 1 or 2 = ( 3 ( ) d ~ 6,, ~: e, 35 (1), 5 K, ty, C 7, C 7 d. x. 0, . or (p'), 'or '' x 36 ' ( ) ( ) ~ '', ' ) ~ 'ho ( (1.1.1) へんかりんかり へ 4, -: 13 K, -, 2, -, ~ ( ~ -, 38 / / ~ 一、し、つ、ノアクーをしてい、「畑」のだ /·~~~,(- / & ... (~~, 40 5~~) . 1x vx m c g / - ~ . ~ . ) y \_ ~ , \~ x > ~, ~ 2, 1 6, 0 ~ . 42 5 1 ~ 2, 1 ペーマー,6~ ニートイスノイル・レー,~1 /- '-, .)... 43 7, ~ ^ .(., - 1 /\: 6 / C, \ · 4. ~ ( · · · + 4. /, 4. ( · · / - · 44 / 2 / 1 / 0 -41 40 / 1 / 1 / - 1 / 6 / 5, - of 4 Ch ( ) - 4 x, 45 (~ (~ ): 46 ~ ~ } ~ , ~ ( e ~ ), 47 7 ~ ~ ( - 4. 1. 48 / ) ~ / · , 1 ( e - 4, 49 C Co ) ٠, ١ ' - 6 جيم ٢ بي , به ٢ 20 بو ٥ - ١١ / بو ١٥٥ ぬがといいいとしょいいいいい

#### CHAP. X.

~ →, ´, ら ペ, , ト ( → ·21 /2 → ~, ´ !· きゅからいいつのとりいへいているサきり po ... 6, p & M > V, ( \ 5).5 f ~ 17,5 ~ ~ ~ ~ ~ ~ 6 /4 . 6 1 /2 - ~ ( ・ヘジャッケートへ。じつつってい はよくへい.)((ノーよ,,~~~)? - (1, - ' ' , - ' ) Th \* 10 ~ 96 of jui - , · ・ルイ・ノ・ノ・ノ・イ・イ・レル -5.25 -15758, M. Y, J W. かでかいらい、「」(は人をうしいはいか 1,,76,17,8,46-4,19,19 ~ C,16'11\_(\\ \max\_0,1\\ 0 \) (,'%) 11' { P U Y ), 2~ ~ x, ~ x ~, ' 2~, - ° 3,)11,2011,412,8754 2 - 10,6 -x 19 ( 4 . 4, 1 ) W, 1 7,18,14 6 me, 6, 6 ( C ~ 20'1 1 5,0, 6 ( 87 ~ ( x 21 6 & ) ~

グー、イン、クンチで! - (1, 6) +1, > >, 1 ( ) た·´ー, ヒヽ・で, ベ ~ \*22 , Pl. L, My - 5 1 - 6, 23 d - 20, 1 7.6,, 4) ( ( A m - 1 - 1 24 1 6 ) ~1~1~~ 26 1/ 25 1 7, L~ ~ \$ 1 ٥/ ١٠٤١ ١١ ١١ ١٠ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ 29 - d. 4, 7 2, 2 - ( ( , , e, ) b, ). 1 从 " 4 4 ~ 飞, &, 为, ~ 为, ~ ~, ~ ~, ~ ~, ~ ~, ( ) 2, ~ / - & A - & A - (10 6, 1 Co 22 5/ - 1 . L; 40 7 (: 5/ 7, 8 V), 6 くらょくしについれ、かり、しょうかいかく グンーノグショのへくられたがしょいいい ルー、し、ノしー、らいれてノアーへ、ソーツ へ、、ノミンへ、一分一、アーノを35、16、1 . • ` ` ` ` ` , ~ ` , ` , ` , ` , ` { } | ( ) } のも 36 · b 7 8 · , 20 · 1 C - x 37 6 7 , 5 7

), 人 しゃ, 1 ( しん, て 4 2 38 1 分 1 7 ۱۱ و ۱۰ کر ۱۰ کر ہے۔ و بیلے ہے د سیر ~ ~ 39 7 ~ , ~ ~ 4 17 , 27 /x4/5 1 4 1, ( ) 17 6 6 6 18 1 121 5 5,17-0 -0 1 7x431)}~ ~: 1 5, 1 ~ ~ ~ , 2 ~ ~ ; 44 ~ 5, ~ 1 . (,, - 0 .... /of (~ x 46 1 - ~ ? 2... ° の十十九、一九、人、5、人、也、知,,) \$ \- x47 - 9 9 9 9 \ (, 1 \- \- , -), f, ( e) 1, W 12 +48 - W - 9 - 07 0 c, 2, 1 ~ (.x 50 ~ 1, -) , 2, d. 51 d. of L, \$ ' > { ' 1 7 . 8 ' 4,5,0 min ), 52 of 1 4, - (1), (6) 

OHAP. XI.

q u, g, 27, - 1) q v, l, 2, vo,, ー 、 。 、 。 、 ( 、 4 な ろ 、 な . 77 」 うらいろう,たかへ、かっ 1)17,2,12,20. . 11x61.70°41 しゅ.で、(ー、ノでく、かいか、ークル m, 18~ x8 - ~ 7, 00 7: 67. of, 617 - 1061 - 17, 61 でいるかなり、し、へ、いりー、この 7 2 5 M. 12 - 1 M, E - 7 E, 1 ve. 12 4, 5, CC, As, CA, CA, CA 1 - En 7,1 6 ~ 1,70; 5 h 2 6 7.14 マイブー, 下こーかんなとなり1×15で とうかっているしゃくドイフト 

8. 36 4 1, 1) 1 6 dy ~ : 5. ( - , /a / ) 25 6 ty x 19 ( . . . ) -, 10 1 1 20 ~ . . . , ( ), ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ~, ~, \$ . ~, / ( o } ) x 22 ~ d ~ ( 1, ( ' ' - \* 23 c ~ が, ' を } な ~, ' ( ), , ? - 4...), ' & ' \, , , ] & { / } / ~ '~ ' ( ) ( ) by ~ ~ ) do ~ 26 ( ) ~, ~ ( ) ( 6, ~ ) do . 27 ( -176,28 2 2 3 7 6 67 ~~,~ ( ) ~ ( ) ~ 30 · ( ) ~ § } ~ 6, ) ~ . ~ . 31 t , e & , C , ~ , 7 6 , 1 6 , 1 (), § ). ( 1. 2 ~ x 32 1 \gamma, \sigma, ( \dagger), \frac{1}{2} ~ ~ ~ 1, 5 % ~ . 33 t & + 7 d., ~ 1. y ~ (7, ~ 1 ' 1 \ \ ' ( ),

CHAP. XII.

) · of ~ 1, 1 · 6 5 60, 3 · 5, ~ - 1 + . os, ~ 4. ( ) 10 6 , os, on, マルン みついじょまたて へ, かへ, かへ) 4 - by ( - 00; / h: ( - 6, ~ 4, ~ 1, ~~ ) を Yx5 ( → し), (へ( ¬, ) ~6, ] ~, ~ ~ ~ ~ 6 / . 7 2 ~ e, 0 % か, しへのアブ, し, (ハルー eux7) or 1~6,6.1,-,07~, 1 of < ≥. 6 m, . f / ~ 1, 16 , # 6 2 0 1, 16 ~ 12 T > 6 of 12, 1 1. 2. 2. 5 ~ 1 ! es. K ~ (:1 ~ ~, ~ 2 , 13 6 15 \$ 1 V -, ) 1 V -x 1 1, U ) > , P 7 

( p 7, \$ ) 6 7 ( 2, - t 2, 2, 2, 11 ) f or t 1.11 (- L. f, () - by, 1 2. L, u, o, p 1 7, 5, 5 1, 12 , 5 4 ~, 12 - 6, 6 Ŋ 、 Ŀ 。 ´、、´タ \タ フ 。 Ŋ 、 20 ~ ) / C 10世で、10001211かにか、10000 ~ f. 1 % / 22 1 8 1 5, 1 ~ J. C ... . ~ " " ~ . 23 ~ ~ ~ ~ 2, E / ~ \$ 3. ~ ~ / / / / / / / / / 8.17, L. 24 of of 7, \$ 1.20 27, 6 ~/\_~~,,/~~~~~.26'°..., U, ~ . - > , ~ - > 1/2 , ~ - } \_, ~ 27 &, - > 1 , , , - > page of 2 1 of 7 . 28 the so \_ , 1, 4 ( )e -, ~ 1! ~ (.5, 2, 86. 0 "h" x 29 " 4 ~ ~ , . 0 ' > 1 0 , 5 , 1 V , . 6 , - 0 0 30717,6(-'25,-'25,-'2,-'2,-'2 4:6.0 7 x 31 1 % 0 ...., ~ 6, () 77 ~ 11.1.50-, 20 (11:35 May 1)

ı

**ル,ょっ~くりつお~\* ~\*** 4 0 1, ... 1 1 1 1 1 2 x ) . To ( To e ) jx 36 C 4 ~ 1 2 ~ , ~ 1 . ~ , ), ( ~ ~ ~ , , , , ~ ~ - ! - o ! 41 x 37 bi 2 ~ 5 ~ 6 , ' & e o o o · e. 1 2 28 1 7 1, 200, 1 1 - C T, ' A as " , 39 1 f. J. ~ . . , 1 12 24 1 16 40 / 6 6 30, 5 4 7 ... C 3... 12 ~ ho x 41 'd' ) - . ], ] . . } ~ . 7 1 - 7 12 2 · ~ / 1, () ) ~ ( ?, he ' \ . 43 ( 1 he o \ , 1 7, 1 ~ 2, 6 / 1 - ~ , 6 } ( - 4 ) :44 C としてとうというとしてしていた。

# CHAP. XIII.

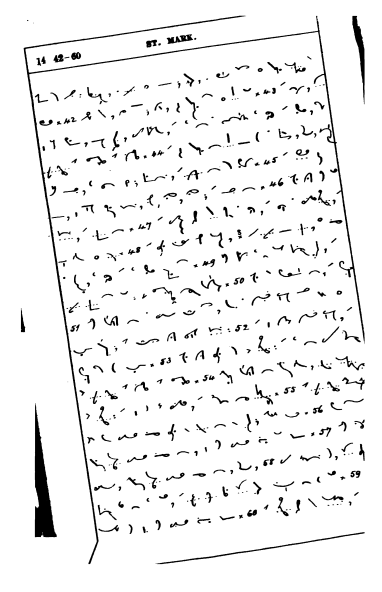
>/ 5/2/4 ~ [ Th, 2) ~ (6 - ) · ) </ri>
>/ 5/2/4 ~ [ Th, 2) ~ (6 - ) · ) </ri>
>/ 5/2/4 ~ [ Th, 2) ~ (6 - ) · ) </ri>

< . ° , € < \\, x 5 ´ f ~ ( \, \), \, P ~~ b~,6'c~/~~~~,2,~~,/, ついし、いくて、8 とつノクーマ、「一トー からく たって めいく いった しんしい K. 9 1 4 , 70: 4. / (~ / , ~ 8; ~ e ~ A ) - 10 y / 10 / - 10 / 20 / 4 / 10 / ママッノ ~ ` ヴェ# 1 をノター, ´ { - `, L- C/2, 20. 5. 1 / - 2/3 ( Ruger: Gura Ruger, V 600 x 12 ~ · m) / m. m) / 1,1(. eu, 1) / -) / ,1 / ( ) 1.13 2 0 , mc - m on 11 1 2 1 · - \* 17 1 × { / ' , ' } - - - - - - - - | 18 ~ ~ つでしいれ、19となくら、6とかって のりは, でく、20~~ 5でしかな, し ひへ 1,5,6 a., ~ 1 (6,1 (5, 6 x 217 ( ~ ~ )

٠, ٢, ٢, ٥٠٠٠ ك; ١, ٢, ٤ ); ١, ١, ١ ٢ عوالي الم Cx23, ヒット、、、、、、 しx24, 人, くか, . しくら,かしーから,251ならりを,て(/ 九くち、2611()。むかニッス、 271/00%, 1) つ し 0 と ひ く 0, か か 4, 5 Mps, per of o e : 29.) p. Te, cg 316/1/2010 36x 32 1 3. 1/1/17, -,7 % レ M, マ e, , し, i と , 1, 1 个 C, , , , o , 34 G el ~ o & L. ( E,, ٠٠ ١٠٠ ١٠٠ م عهر الربي الربي الربي عرب ، جي مربي الربي المربية ... . 36 P - & 1 4 . 61 x 37 - , 2, 2, 1, 1/x CHAP. XIV.

 ( ! ~ ; 6,1 ; ) ) 6 Ph ~ 5 7 6 6 الروي و تريي | : - } - يم يم يم يك يك رو م ي 26 6 4 1 3 1 . × 1, 6 10 1 1 1 2 5 5 7. , \$ / 1. ( ) - \ ( > 1 . \ x . 13 ' by W, Z, 7, -21 1, 1/2 - 7 5 5 1 (x ~ 14' ( 1) - -, ) , , -, e, 0 \$ / p - p. ha, / 2. 6 15 1 ( / ). 0 1 2 6 1. 1 ~ 1 C) x 16 & 0 U, -~ 4.4. w + 1 1 7 . t. A . 6 × 17 ~ 16 ~ 5 れ.ne.1.1,4 1,7 2,0~/1,1~ 19 7 - 1 6/2, " La or \$1, 3 p" ~ P, s p x 20~1 シオブ, b ンれ,くし^~~i ~ · \, \ - ~ | \ \ ~ \ \ \ \ \ \ \ x 22 t 1.1, d

1, 1, 6 , 1, -, 1, L, 1, 6 - 1, 23 , 1,7,5, - 6, - 1, t / 1.24 p 7,6 «~ b, 6 } C~, 25 ~ ~, ~ ~ ~~ ~~ ~, ~ 9. ( " b- 1 ~ mg - , 26 ' g ! et ' m, ( o + 7, 2007 47 71. レング、1, 35 10 0 イングラス、からしくを、アマタンに36 ▶シ,C,, へくをふとしくング・イ、、< 13.4. E. 37 (1 - 7, 4 (6), , 1 4 / 1, 1, 1, 2 6) (\$7, ~ (10, x 38 1 / 1, P, ~ h, x. 9 7 0 1, , CO 0 2 × 39 - 1 1 12, 7, 8, ~ 3 x 40 ~ 4 ~ 1, 1 W ( ">> , ( Cy ) √ ok,) 



f, L, & co. ( ~ ; \$ ) p / 6 00 = 6. 61,1 of 0 16,7 or was - 12,7 h, \$ ).(... ~, . elp, 62 ( of 1, ~: ( 2... el ~) 1か、5,1-776 と、60 し、分のので、た, 、トーノー)、65、ヘト、ペト、、、つ。 6, 1, 2, 1, 1, 1 or 1 2 - 1 50 7 ~ 66 ~ y ) ~ ~ ~, ) ~ ~ ~, (67 ~ . .).) y W, 1 - - x 69 ( - x - , 2 . ) }! 1., 6 / xyo 1 6 1 -> x 1 / ..., ( / 1 1 -> x 1 ho 100 1 0/2 L, M 60 1 M 2 Cix グー ー b, (ノしつ ðv x ´ ç ( )が, 1 グ x CHAP. XV.

 of 1 or w;) ( V ~~ ~ 6 ~ 1 ~ 1 ~ 1 ていし,からよックのかい,1でい The state of the s 2, \$ ( 10 \ ~ 5 \ \ ) 12 V ~ 1 - 7, 2 ' / 2, 6 ' 7 T. ~ 2, 5 ~6x13 ( 5.4. -, Te ~ x14 ( V. 1 7, 2), '. c. (1、1、で、つで、でへ、15′) V, Ter x 16 1 88 1 ~ ) Y. V, - 22, T -. Y 3 x 17 7 5 7 ~ 3, 5 3 7 7 7 1 W 01,18 1, 00 -, v, -61 19 t or - 15 T, Ca 16, 150 - 22 TV-Y 5 17.6, ~~~, 6 ~ 7 x 23 1 → ~

(· V. 0 = , - ( ), , C - L , 25 ] 10 /, -R. ~ 26 1 26 - e) ~ (, . ~ b. 27 ( - ( - R. . ( ; . ~ 6 +, 1, ( 6 / x 28 1 0 )) ) Vy, / e, ', - 1 5 20 1 6 5 1 1 1 > 1 6, ~ U, , , , h, . b, , ~ √6 1 ~ 1. 6,30 € 13', "(x) -, } L. S. Y. C. Y. My 34 / huy of T 1 A 6, L, C, C, C& 6, 0 -, -, -, 3 h. , ... (a. -, 35 - o 10,0) ) 0 (-) (+ 37 ( of 5+ 1 A 6, 39 ', = 12, / } -- ~, ) ' 1 ) ~ +, ' -> \ 中, p, b' 6 つ レセン×40 ) 人のったい \$, " 60", 41 (, 'D, 1 ~ , " ~ , " M ~, " ~ ( )

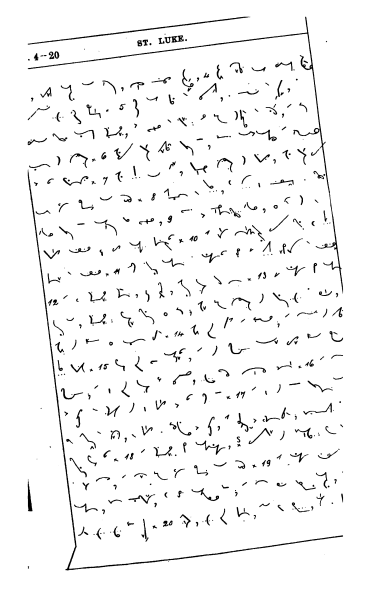
1

(4) ~ (~ ) ~ (~

THE GOSPEL ACCORDING TO

# ST. LUKE.

CHAP. I.



V M C L2, " M 1 M ) C Y 1/2 22 1 → +, ~ الرو الحجير الناس المنو الراكم المنوال المناس 7, ' > 3, 21 1~ ( ), ', e. li " ~ / 5,, L ve 2. 24 % o ~ ~ ~ ~ 1 7 /2 ~ 6, 6 25 6 ( . 6 ) ~ 6 / 1 / 1 / 7 ) (e, ', 2 ), ' \ ~ ) ~ . 28 " V ~ 5.29 · J. L., J. J. L, - - - 4 ~ `626 ~ . 30' 1 7 1 7, 5, ~. (1) 6, 6, - x 3, 1, 1, 12 To M, NW. € 5/ 1 0 ... of x 32 1 d -, ~ d > e + 7.31.16-1- 元. かとり:3311/2 ٠٠ ه کې کې <sup>٠٠</sup> - ١٠ ١ ک - ٠٠ ه ١٠ ١ هـ٠ My, \$ 1 / 6 \ , . 2 m · ~ x 35 1 y co すべ,, ~ ノー き,びり タニー(ニ゚ をかく ´ し/く~こくりゃこ、36分,(~~~~ 人のも、してかりる。そべか、

V x 37 C ' - ~ ( ° x 38 ′ ~ ∫, ) から, ノ かっと・・・ ナ 人 う か To se . 12, 6 ( x 44 1 , 12, 1, 1, 1 ~ au ~~, ~ ( ~ ~ ~ ~ ~ , ~ ~ ) \ / ' a ب ، به ۲ م از کرد ، به از مرد در کرد ، م مر م م م م م م م م م م م م م م م م م ~. \* # C, K, e. . 6 7 60 e4 9 ( V. E / / 1 7 2 . 46 ~ 1 25 1 C. C. 47 - - - 5 ~ 8 C 1. ( M. K) ~ M. C, >, 7 W \ 6.) " - genus 5 7 ... 1 ~ - ~ , ~ ١٠٠٠ ( ١٠٠١ - ١٠٠١ ) عود کي کي ١٠٠٠ ( الم 水( ` ベト、53 , ( )、 で ' - し, ( ~ 7 ) \* 54 1 ( 1/3 0 ~ W, ~ 3 m) - 1, C, 1 6, 16 - 1 6 x 16 - 1 4 ういかで、ついつ 32×57、 14 - 14 16, 17 M on 22 1 2 14 (4 pes x . c ! / and > > ; t 1 ' 5 ~ L2, 4 ~ Ex6° ~ ~ 4, ~); 62 to es ~ C, ~ 3 C ~ ~ 63 - 1 2 C ~ 87,0 L. M, 1 6, 16- x 65 3, - 13 1266 } 4 (A (\ \_ }, L, - ) ~ \ / / 6 \ \ ~~) (~ x 67 ( 12) }, 6, 1, 2, 68 6 1, 5 - W; ( ( 4 - 1. 0 ), 69 -(11 5 60 C) 7 2 6 00 4, 70 ° 10, 10, 10, 10 ( ), 72 ( V. . ~) ~ 1, 10, 10 of Te; 78 . 1/10/ は、人ないない、くいくなってノーから (11, 00 ) , 77 - 7 · 60 4 . / 5 7 . 7 ° 6.71) 4 m -, M & 5 1 1 ( 4 ), 79 -

#### CHAP. II.

1. 、 、 作, 9 ~ 小 ト り み が, ( ) 3 ^ 0 1 6, C 4 0 0 px 4 6 1 0 0 1 7 - 1, 11 \ od, 4 (, 7 1 \ \ \ ), 6 \ \ {·ソンナリトル・シャン・ハーブ て, イヘーマー, しょーン・イー・ ノット イペット, コッピッピ マッタ、ベ、・ゲー・ > (, \* デンへ) € 9 5 × 10 1 7 1 7 , 5 ° C, \$ , \* C 1 5,6 0 6,126 C 2 7, 20 . V で、一、一、一、13まり、か、か これなし、、、アノアリアリ

6, 610, 4,00 - 67 2,5,° ) 6 6 - \ \ , 1 ° ( - - - 7.167 -مه, ~ ~ , ` فر, ' \ ره > ~ . س ر و لوم , ( ~~ ~ · ~ ~ ( ) ~ 6 ~ \* 11 ' } ~ 1 w 6 /5 26-19 12 - 6, M (~ 15x ~», ~~ ~ ~ ~ ~ . € ! ~ ~ , € · ~ ~ . 21' ( ) 6 / 5 (, o), , o, ) ~ d, () my y g m, 22 (, 6 ) 5 Ms > < ヹ / ろ, ( ´^ へ ´を, 、 ` ~ ^ ´; 23(6~~(, (~ () . ~ () . ~ () . ~ () ), ( ), 25 \$, } ~ ~ (2, ), ~ ) ~; 100)64,25 P. 4:100)5 Carta, 28 (1-1 a) ~, ~ 6-, 7, 7 60,31/4. 7 / 1/6 1 / 1/2 . 4 ω. 6, 1 ~ 1 × 1 × 13 1 € 1 ~ ~ ~ 10 / °, ~ , 34' ~ 6 (,1 4 ~ . ~

>,6 ^° 0 > 5 5 ^ 2 -> ~~ ~ 1/3 < 5 ° < €, 55 (€, " n ) \ 3.9. ( ... 8.03)5 メートノーイントレイル アランシ ~ . I a cho L. 29 . E . M. , -, C, ( v y, -/, y, of sol, 10 1 / -) 120 0 1, 5 ( m: 1 = 1 ) 3 ~ x 41 ~ 61.2 40 1. b, e v, . 1114 L; 6 ~ ~ ~ 1.441, % つし, からも, でト~ 45 , Way, ( b) - 12, a - x 46 in , b, ( , g, b ( w ~ ) be, ) soly, 48' { E, 6' 7 - 1 L, e, \$ ) > (6 1 ') : >, ( ( " ( ) ( ) x x 49 ' p 7 , 3 ~ p ( , F. & D , ~ ~ \ w ~ \ bo . 50 f y ~ ) 1, e. y. 51', o. y. (, ' ) }

CHAP. III.

イントラングトアン ~ Y / . eu \ Le ~ ~ . 3 ~ . . . . . . , Y, ~ 0 > 4 x 5 C V & >, ' ( ~ ' V くうべ,1 ー しゃ,12つしの,6^ 0 6 m, \$, 6 m, 6 m 1 = x 1 M 2' or (ー。くんトンノイイル・・・ へか 14 5.101 5 20, L, 3 7 / 1 6 . # 1 of 1 1 ~ 12 ( ~ m ) , 1 7 . 5 . 7 >1/1,10' p 7, -- - ( } P4 ~ 14"

~ ~, ~ , ~ ( § , ) ~ ( \* , ) ~ ( \* , ) ~ ( \* , ) 1, 16 / w, Ly ( ', ", ", '), 1 ~ ( \ : 17 ) . 6 0 · , ~ ~ 2 · 1/ 0 . 1, ~ ? 3. ~ 1, ~ (°) %). et ` ⟨ , { et ` ^,24 { e ' ^, { e ' ^, { e ' ^, { 也` (, { 也 ` (, 25 { 也 ` ?, { 也 ` 冷, { e'` , { e' ` } , { e' ` .~, 26 { e' ア、{ 也 ` ア、 { 也 ` ☆、 { 也 ` 6、 { 也 ` ( 27~4 也`Ć,{ 也` ′ / 3, { 也 ` / 4, { 也 ` / 4 { e ' v, 28 { e ' ~ , { e ' l, { e

ro, ( e) `行L, ( e) ` 7, 29 ( e) ` (, ) e) `m, { e ` { , { e ` ?, { e ` ~, 30 { e } ` ~, { e ` /, { e ` 6, { e ` 6, { e ` (, 31 { e ` ~, { e ` ~, { e ` ? { el ` T, { el ` i, 32 { el ` {, { el ` } { e ` \, { e ` ` 6 °, { e ` je, 33 { e · `~t,{e``~,{e``\,{e``\,{ · ` (, 34 { e ` ' \, { e ` ' \, { e ` \, } { e' ` (), { e' ` ..., 35 { e' ` ?!, { e' ` 1, { e' \, , { e' \ A, { e' \ 6, 36 { e, ( e, ( e, ( e, ( e, ) { e ` ; , ay { e ` } ; , { e ` } . , { e ` M, { e ` ~ , { e ` ~ , 30 } e ` r { e \ (, { e \ h, { e \ x

CHAP. IV.

1 h, - h, - h, 6 1 d l なべ、-1.7ととかつ、くいい 4 5 1 7,7 ( 4 ~,1. ~, ~, ~) - Lety, 1 h, > 1. el, - 6. · 10 ~ ~ , 1 ) - 0 % U , ~ ( . # ) ~りゅんノダルノ, でしゃ としんし - fx12 d or 1 7, 6 1, 1 2 h c かな×15′11°) en,していいx16′ ~ (A, / 1 , 1 , 1 o Th), 1 o y ( , b, lu, lu, b / ) ~,18. ~ . ) ! ( / Y, 19 m, - 20 - 1 M . L. (-) -> ~ ( j. 3 ` ) ~ ~ / 6 

} ~ ( e · 23 ) p 7, ~ / 2 2 6 \1, \6 ぐらら ペイノー つか,トラケート に、・1、~ トノールーに、め、りん) ~~)の。, と Y め, 「 Y, Y ' つ ' ) h ~, & , 28 ? ~ em, 1 1 60,0 ら、イ, 29イスト, 1 トーリ, 1 イーサ W ( 2/2 p lig: 6 ) ( / x 33 ~ ~ ~ } ~ , 1 h a > Les d, ~ The 1 A 6, 34 L, O.K, 5 ~ x 36 7 \ 7, 2 ~ 1, 2, 3 ~ 10 

### CHAP. V.

1/w· \*, \* + + + +, 5, , ~ ; ~ \* (4) 7~\*\*/;! \) \ \ (, ( \can \, \lambda \) ~. 11 / 1 / W . ~, 1 ~, 2, 5. \ ( c, x イ・グイン・14、10つ、1つ:1-はいなっついいべんかっかーー ~ 17 1~ \ · ~ 1, 9 ) , 9 ~ (2. 1 gc) 1., / / - + C + - - - - - (, - 2: 1 5 べいれる,つうべいつくらいか:で (° ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ , ( » ) . d, ~ ~ ~ + ~ [ ~ ~ 7 4 ~ ~ ~ 4 · 20 ~ , ) ~ ) ~ , p ~ ~ , ] 6/ cy cox \$ , - ~ w, - 1 x 22 1 , of ~ 16,1 0 17, 1, 2, 2, 2, 1, 0, 0, 2, 2, 1, 0, 0

٠٤, ١, ١, ١, ١ وه ١ ٧ كس (١, ١, ١), ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ x~ y e > ( ) ) / , ~ e e, ( p ~ e · (n,) 2, 7, 1. \ ( \tau , 1 - \ ( \tau , 20 - \ \) 26 V \ 7, 1 ~ ~ -, ' / > ' \, L, ~ A ~ 1. 5 6 10 (1, ), \ / 1 (1) kd, th, (, , , (, , 28 (1 (, , , , ), ~~ 6 ' }. ( . 30 y ~ 10. ~ ~ - 0 € , L, ار ا مر الرون ا - 2, J, § - 2. 1 L. 34 - p 7, § - 2. ~ 12 6, ~ . \* · · · · ( . 35 ~ b ( - , ~ くしょう, でノ(きてx36~1 とか、以り,こ - 1, W, CY, wa 1, 1 () Ly for 7 " Y , 37 ~ ~ 0445, C. - 0 C V. 5, 75, 5/0 38, ~ 0 ~ 1. 4 ~ j, 7 / 8 x 39 ~ n. 

#### CHAP. VI.

3 \ \_\_\_\_\_, 1 . 1 , / . ( ~ ) ~ . 2 ~ ~ ~ ( ) . P ي ١٩١٤ عن ١٠ د ي ١ ج ي ١ جي يهي ا ١٠ ١ و ج 1 7 6, 1 1, 1, 1, 1 5, 5 / '~, 10 4 2 -, 1 L1. 6, - 1, 1 V 16771988851p7,500 · " / " , 6 1, , \ . 1 - 1 - 2, 4 - 1 - 4. , -/ 1, 2, 4 \ m, -, 3-14 | o ( f of 7, x } ~ ~ ~ , \$ f <> 6, 7 -, h 1, co, \$ y ( ) . of 1 . 10 - 10 % , y 7 9 (( ( ~ ~ ( ) ) · ) · ) · ( ~ + \* / ) 4)1,1 4. 0 6:7,6 K, N.M.M |~,ゅず,(~、いかり Ŋ,)~1、o Ŋ,ん´ノ, M - 3-, 15 7 15, 6. eu \ 16, - 7 - 16 16'( ) b, '( ), / D b }, 17' - 1 {

( ' Long of 1 19 1 / m ) . J -: C ) ~ C\_..., ~, ~ ... ( ` . 20 ´ 1 ~ \ 0 ) . t, | 1,6 1 x y: C 3 a ~ 12 . 21 6 / 21 d -/x,,,,/,,/,,,/,,,///,,,////,,, - 1 - ° C, 5 et ~ ~ 23 6 7 ~ 1, 1 C/: C, >, ) ~ . - ~ . C Y & 1) ( 7 \ 24 1 × 4 (//! Cae) P. 28 × 4 1/ / ! C & - x × 4 1 1 ~! ( A) - 1 26 1 4, ( ~ ) ? Y ~ ( ) 1. ) ( > > \ \. 27 1 \ / \\ / \\ ٠٠٠ / ١ - ١ / ١ - ١ / ١ مه م ١٠٠ كو ١٠٠ م ١٠٠ كو ا ر بر ) ( حلت در آلم سر کر ایر کر سر کر از کر ایر کر از کر ایر در برای ( ایر کر ای مورین میلیان کی ایران میلیان کی ایران میلیان می

かっ、e, c, c, アー×35 1 人, ハン・ -, 'a, & C -, ') ~ < -, 'p. . f > 1/2 6 2 1 cm -> 6 x 36 1 ~ 5 ~ 6' ر. المراد عالم المراد عالم المراد عالم المراد المراد المراد عالم المراد عالم المراد عالم المراد المراد المراد ا ムー, ベベー,ノーーゴン おりくゅつ (\*~ \* | \ , ~ ~ \* 39 ' 1 & ` \ 7, · ~ 6 ~ 7 3 , 1 6 ~ ~ 6 ~ 12 \* \* \*\* 2 ( \$ \* -(), 3,3,0->+++6~,,6 V ~ ~ 6 CL ~ ( ~ , ~ + 0 · ~ + 6 L ~ , 1 10 - Val. 7 x C 70 - 1 - 1 - 1 - 1 . . グイン · ・・ \* \* \* - プープァックハ 8-, ~ e ~ fe & & ~ ~ ~ ~ & & e : cx & 07 46 13 1 - - - - - - - - 1 . 6/ 

CHAP. VII.

4 1 4 6 6 7 4 7 6, 1 4 4 va, 2' ' on et an, 1 I T, 1 e, 1. lvx 3 ' 4 4 ' of, be the 166, > ~ 5 > 5 d c ~ 1 1 6: 5 4 7 ~ 9, 1 6 5 ) · en , 6 6 d or ( , ' ; ) ~ ' ( ~ ge いるころへ、と、で、えーらこっととう しつスック べいっとしてい) ~ " , so, { ~ " 8 C , " , , , , , ) ~ . ( ر بر ار کار او ما ایرا بر از ایران از ایران از ایران از ایران از ایران ایران ایران ایران ایران ایران ایران ایرا 

· K: - 3 /6) · 4 × 10 · 6 · 5 · 4 · [15] 1 7,00 ~ 11 - 1 . 5 . 6 4 - 10. م سر ۱ ر ۱ ر ۱ ر ۱ ر ۱ م ۱ م ۱ هر ۱۰ ای ۱ کس سر ۱ م ا 「しんへ、16 1m '(' `: で -^º -, と 「一人。 ~ /~ ); -, ( - ( be o を \*19) とっている、ケート、そこによ、し、 \$ 7.6.2. - , D. \$ - 1 C - , 20 , - c - ~, タ, ^ \ ... ) て, 、, タ ` ... . -こまけしてい、21 mm かんしつ~り مر م ر م ، م ر م ، مر م الله الله الله عد ( م الله الله الله الله على الله الله الله الله على الله الله الله ا ~ 17,-11,11 / " · day 14, 4 58 ),,, ~ ~, . ~ / ~ q, . l ~, . , / A, , 5 8 2 1 4 0 1, 2 4 mm - 24 - 1, 2 mm - 24 -4. C. J. S. 1 7. 10 x 25 18, 0 x 40 いいいつれてんかかり、ケノマツ、ヘ Er, / ~ ~ ~ ~ 26 1 8 3 0 , x 4. C ( ) . x 3. 1

, s' \ e l 35 , 2 ~ · 37 >, ~ 7, ( · · , · ) ~ ( of ) ~、ツ。し、b,、いか(りも)~1,1 ~6 ' ) ~: C : ... e × 100 ' of e > P Y 、、ず、てよいけ、(も、つ、) '\*\*\* } . 1. 1 h: . ~ 1 1 4 42 / 6 1 42 / 6 1 42

## CHAP. VIII.

プログルト、トラフ、トロークタメケーの >~ Co, 1 Co ~ \ 1, '6128'(5' -¬, ´ ~ \, \, ヽ` ゚ ゚ ゚ ゚ ゚ , , , ¬, W/x10/ p, 4 b - , - 1 - 1 - 1 1 1 6 ~ ; ( .)... ( ? ~ .)... , ~ < ... ( .? ~ y \* # ~ . × 6... 1 0 3 - x 12 6 3 15 5, 6 - 1 d, 1-7 . 7 . 7 . 1. 1 . 5 , P ( · / 5. 7 × 13 ( · \* / / / / / / { 5, , , , , , , ' /', 6. ( - 1, / C - `h, \$ 1.43 } ~ 61,1, { ( 4, -U, 1/6' == 1 1 1 5 6 1, 1 15 x 15 { " - 3 1. 1 4 1 1 1 - 5, (. 5 . 5) 71, 20 2' Wx 16 ys, 1 ( A ' 7, 7) ~1, ( 4 ~ - ~ \* 18 4 2 ~ \* 5 ~ C 5 ..., ~ ⟨ − ;´ ; ... ັ, ) ~ ⟨ トゥ ル。 / ι ﻣャ ̄。 20 1 - ~ ~ / 6, ( ~ 7 ~ 7 ~ 6 , ) 

7,0- 5711, -. 7 G U. 2016 · / ~ ( · 24 t - ~ ~, ~ ~ ~, ~ ), · 3 · - , 25 · p 7 , \$ / 0 7 % . T ~ 5 山,しノ、、、、~~とといい。 1, 1 × ~ , 26 1 ~ 1 ~ 70, 6 5 ~ ~ ~ 27 '4 0 W x, ) ~ ~ + · ~ ~ ~ / ! d Che, 1 - 7 , ~ 1 - 8, 1 - 14,28, 7 (, of, ( e) ~ ~ / x / , to ~ x29(c 1 19 . Les a - 10 . Choks 1 1 5 - 1/4 ~ s, ' & ~ '(1; ' 1 \tau . \s, ' ) \left \ (4; (, ) 30 ~ d, ]..., ), § ° (, , , x ~ þ, Ø; \-~ d / ~ 4 ... 31 7 } ~ 1 2 ~ ( - ... 5, e (, ~, 1 e (x 33 ( 0 . d. f.), 4 4 6 1 4 / Wy 1 9 6 4 6, 

· d & L,, h. ` d, T, ~ A ? : V Yx ・ケー・ケー・トラッケー・トラッケー・ . とくくりゃんでんしつこんしつろん ٥١٠٠ ١٠ - ٥ - ١٨٠ , عي ل ي طرود 07, 77 2. × 1. ~ ~ of ... 1 7. x 40 1 ~ (~, w >, L, ~ ~ ~ k, ~ , ~ / , in ; 1 , y , 1 , 1 , 1 , 7 , 1 , - 4 , 0 , 2 425. レケド、n れるファノー lx100. / 2 ~ x 43 ~ > ( ) / \ / \ 3.., / ... 5. 1. M ~ = : ~ ~ 1 2 8 6, 245 - d. P, & , J `\* '` \q , \g \ ' ~ \ , ~, ~\ \ \ \ \ \ \ . (, 8.6., \$ , 1 ~ \* 46 ~ 4. 8, ot 1. 1 ~; C " ~ タビンダ 1 メ^゚,ント f 、 イト タ タ タ C 。 ム ツー・ノー・´ ~ ツー・マー・マ・ 40 ´ p ´´, ガ, \`

CHAP. IX

6, -- o M & -, -- ( ) -

),e, -, g / 6 P, J ( ); 18 66 > /~,~;!.l.,~~; ~~; ~~,~~; ~~,~~; ا ` نہ ایک ہا ہے کی ہے ایک ہے ا ス(,をアルー, or (!! い) ナル12′, 1. L. V, 1 - M, 1 L, e. ~ 7 1 6 x 10 1 p 7, - 2 ( ) x 76, ~ M - しん へ いつ, ペンノーへ ! っこと 14 G / w / & ~ x ' p v d, ~ ) ( ~ ( ) , ( ) , ( ) , 16 ( ) -> 6 () ~ ~ ~ ~ ~ 17 6 1.1, ~ ~ 5 R 1, 0 & / ' - : ' , 2 (, L, & ~ の、こんり、ヘント人のターー、20月7 1 \$ ~ ) ~ ~ ~ ~ p, ~ ~ ~ ~ 21 ~ 1 9 か(, ~ (、「 ~ 、 ・ ・ ・ 、 22 し 、 . 。 し 

6,11. p. 21/p ( ), ( ) ~ ~ ~ ~ ~,~~しゃ,1~~。~ ド,火~~240 3 C & . C. ) . p 1 . 1 . 3 C . p . C . C . C . . ٠ ٠ ١ ٤ ١ × 25 ٢ ٤ ٠ ٠ ١ ١ , ١ - ١ -~ (,' ) ~ " x 27 1 " L ` ` 1, 2 ~ \* 5.,/21), f ( ). ~ h ~ 28 1~ x ! w' 1 6 と し, 1 世 y ´ / ´ / h, ´ o \ エマハヤ×29°17,. じゃなりかか かりゃくゅいのうりに、~~,/~ p ' の 31, 5 4, を 61115! 1, ~, y 1 7 d, ~, 6 - C) x 5, 5, 6 一, し, くく, くしゃ, くしん. ~ ' p x 34 ( . 1 6 % , 2~ ' 7, ' 5, ( : t 6 6 - 4 7 3 35 2 6 7, C, 6 ~ V el: 5, 20 6 , 6 ) 6, d. ) 6, R. T. -

~ ·, E/ - J. ~ · , ? / , ~ ~ · 38] ) , . ~ ~ +, 7. ~ × 41 ' of ~ P, 1 ' b, , 1 ˙ -·, · d λ ~ ..., 1; ~ · ´ o' Λ · · 9, 6, 1, 1, 6 ~ ~ 6 Cx 43 E/ 19 1 0 7 - 1 1 ( 24 c/ 1, 1) 6 / 4 1, b ٣٠٠ لح ، 44 ه. (. كو ف ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ كر وك ٢٥ ζ { **₩** ~ \* 45 ! Υ ~ 6 δ, } 1 }, { } € 1 -: 1. 6 . Lai 2 2 , 46 ( ) 3 . per らくこんりいかられ、アノングーは To ...; ~ , ~ , ~ , (A ~ ') . 50 ~ d. P Ly) - 1 1 1 1 1 1 0 6 - 1 2, 52 7 hob: 1, ~ y vod, ~ 1 c~

#### CHAP. X.

Company of company of

> 20.x6 4 ev \ 16 \ 1, 7 16 / 1 1 \ 1 . 6-15 M. O. M. O. M. - - 7 180 180 8 ~1, 3 f. ~ , 1 e ~ , 1 y • ° / ) ~ : 9 ´ ゲ・~ ( / と, ´ と, ´ ~, ` ゚ ) 10, 4. 3 f. ~ , T. e ~ ~ , - ) d. 4. 4. 8. > ふべら、サインクを,5~~~~。-Tx214,9くつひてトした,6.5.8. 19 × 1 - 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 ~ **\\_**,/ \\_ 1 ~ ., (!! · \} - \\_,, ~ ·れてひ、1411くのなくらましく,んと、 15 t, ~, / > ~ ~ ~ ~ , < 2 . j. ~ ~ ~ 16 15 1, en m = 1, 5, 5, 2, 4, 6, 5, 3, 4 ( ~ \* 11 ' b 7, 3 5 ° ~ \$ 7 6.19 \$, 4 1 - a, 1, 1 - (, 1 ), 5 \ 1, \ ()

1.6° √ 3° √3, ′ ° /5° ( ∀ √3, 16°), ′ °, ′ °) · ev 0, 1 (; 1. (0, 1 e), 1 \ ) e / /> ~ 23 / 1 b ~ 7 . 6, 1 3, 6 / . り / q.. ・ ( メ. ) : 24 C Y f , ( ~ \ ´-(, ', \ \ / , ), (e) (, ', \ \ \ \ / , ) 4, ~ 4 ( x 25 %, ~ ~ ( ) / \ , h ~, L つ, \$ \* ) り、かしん、26 , た, ま。 ✓ ( \$ , ) (· \* 27 ′ 1 · ✓ ° , (· ) /> ° (· - ' ጒ ᠰ, ´ ' ጒ ♉ , ´ ' ጒ ឿ , ´ ' ጒ ኞ ; ሎ ຯ 1, E, 6, Py, - 3, - 4, 37-4 ♥ P, ~ ~ ~ / ~ & \ 4,5 ~ (,/ 9~ b, ~ 4~, 4, ~ ~ ~ ~ ~ ~ 1 × 31 ~ ~ ~ \$ x 33 1 ~ ~ ~ ~ , \* &, , ~ ~ / ; ~ ~ , i 113 m, 34 - 10 m, - 3 , 4 - 4 - 10, 1) へいし、11 一个、35~ ~~、、人、、上十、>, ~ - ( , ペ, 1 ~

16 2 / w 2 3 / w 2 4 / w 2 / w

CHAP. XI.

( ^ ~ x, ~ 2 / - 4x , ~ , ( ) ~ 2 / 4 6 0 0 1, 1 4 0 mg 1 / 1 رور 'رب ، - رب الم المربي و ، ب الم -,1 ( a Ta 10 C C ) ( ha de, 1 e o y 、 ~ · M 1 く & \* # Y e レノ !! ~ ` ~ 4 U - ~ · ∞ · /2 ] \ ) } · · · , } / 1 C ~ . + S x 13 ( 2 ( , V . C , V . マイノイ: ぎゃつノンゲ (ー・か ) アル, . はと, \* といって ( だって でつんパリリ、、、つら、トブ、くては ١٠٠٠ هو به يا مو ١٠٠٠ جا ١٠٠٠ かかいりゃっきんしの一からしゃん) \$ ... ~ 1 7 eb ~ (..... 2 ) ( \ \ / x 20 1 ( \* , C - - 4. 6, M. - - 12 - 0 

(16, 3 . % 21 1 . . . . ( ) ( ) ( ) , 24 , w, a o 7 . (... つ, 1 て g. 1 を, e. と, ベ イ, p, ゲール ~ je. & ~ ~ j... 25 ~ q ~ 1 4 1 8 ~ السر ، 1 م الا م الا م الد م ا عد الله م ا They por he ( ) ( , " ) / . (. ) at x 28 1 p, L ¥, 1 → 、), 6 & l. ( · · · · , ) )・ゼケール,)ノハ・セグへ, 6.31. つりしょく しょく くっき, たいしょープ かいく、かいかいか、んだっちゃ つ、~~ノスノー/が, ~ノんし. C ( ↑ ! > ` 6, >, ~ 6 . 5 × 33 ← €/- ~ ~ , ° × 34 · ° > \ , ° · ¿ , ° · ~, (ングか。) ~, 1 ~, 0 €, (ブル

· > 10 x 35 by 2 5 6 7. \ \ Lox 7~,0,7,7,7/-(~~370) [ ~ x. 38 ( , W. ) 1 ~ 1 1 0 " ~ Lx ~ '6 (~ '6 {. Y)~ x 41 . / - " > " " " n; ), ` o / o, Tx 42 1 x T, W. ! C 1, 1, ~ ~ . . ( J. w ~ 7, W. ) C ~ A. Sp 3. 7 em, - a min 44 x 4 ~ \ / / \ / 1. 45 ( ~ 0/0,1 \ \, 0,6 し, ( ~ / ) 小x 46 ´ y, ベ ス ハ, ス のり, ~ A ~ ' W ~ \* \* W, ' ~ P 1 7 W ' ~ 7 6 × 47 × 41 C 2 6 . 8 mod , ~ ) ( ہے ( یہ کا کہا کہ کے حد د کہ ہے کہ اور دہ کہ ا 

ے۔، کے ' فون نے ، م<sup>ہ</sup> اکر کر ہلا ,, ',, ' ( ) , 13 ' N l Th, P, &. 3, 1 y . of ' ~ x 14 - 1 - 1, -, \$ 1 = 7 16 4 0 0 1 1 8 x 16 de 以り、し、、ついからいといか 「(ょっ,し,き)ノリ, トペーン/ ) ~ と, と, ( ) ター ヘ / ( ~ つ., L. (, ), 1, 2, ~, 20, - 1 7, (... ٠,١ ييا (١.٤). ١ ح / ٢٠ (١.٤). ١ في ١,١ ~ )、レグ、/ ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) 7 ( \$ ~ ~ / × V · > 25 ~ \$ / ~ °

10-10 g 0 - 3 , 26 ( 2. 6 1 ) 3 7 ممرية أو 27 م م ري سريا الآفي و بيرا كا 🕒 ° 4 СА С ~.. 28 7 - ) П. С., в / a. / . ~ h ~ ; / & ( 1 1 x 32 5 ~, / رت, م<sub>م</sub> ۲ راي - مي - مي - مي - مي المريناء و ريمور ~ , /, /o / o / o ~ , , } ~ / o ( 30,7 C) 1 10, x 35 C) B \ m. w, 7 ° V, 36 ' 2 7° C'45 ' ~ Cy 5, " インマイ、、、、てれ、よかな、 37 4 / 6 00, ~ . - 4 - 1 4 7 : ~ 2 11-0, ~ ( ) , ~, ~ ( -(, 38 1, 1) - 7 4, 7, 2 - 7 9, 7, 4 ا مرجمہ کی ہے ، ر کی وقد ہو میں کا میں ر ر ر ر ٬۰۰۰ ( ، — , ، و <sup>»</sup> , ^ ( ۶ ه هه بر<sup>۱</sup>۸۰ )

1. x 10 / 2 2 A M: G e ~ - h // c ر ، در المري ا ~ h . j. , 43 Spe or , ~ o ~ 4 ~ ) (v) ! \* \* \* ` 1 2, 1 ( ~ ~ ~ / / ). ` 1 ( , 45 , 7 or ) ~ 4, ~ 5 12 o -Us; 46. 6 2 00 / - 4 1. 4 - C 5 ~ 0 V 5 47 7 20/ ~ 0 ° 6, ~,~,~,~,<,;~~ \, x48 ~ 1, 1 \$ " ( 1, C | \ \ -7 x 50 | \ \ \ - 1 3 1 / x × 6, -; 1 / 5: 52 C 7 er 1 < ~ ~ 4, 5 - ~ , ~ ~ 5 · ( ( \ - · e), " e) - · ( ; . ~ - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1, 1 | - 1

1 / 2 / 2 / 2 / 3 / 6

٠٠٤ ا ١٠ - ( ١٠٠٤ م ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م ١٠٠١ م 1 4 1 h, 5, 1 1 6 50, 4 7 L n 1, " U 1:9 1 1 1 7, 8: 1, 6 8. (. ) - 1 y. 10 1) men "> \*# \$,} . ~ /! . ~ , ~ ~ 1 トイン、イイイ、つ、しつべついつか、 1 fer or " , , , , of ! or 18, 1 Th. シードファイ、アーてとーへが、~~~ "( ~, t, ( ), \$ | ~ / ~ ~ ~ ~ ; 5 4:19 1 1 6, 6 6 / 2 7 N م · ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ۱ م ، ¬,/ ¬ , , ~ , 1 ~ , ′ ~ 1,1 0 7 7 1 × 20 - p, \$ M · ~ . ~ . 21 6 ~ ~ ~ , / 1 - 2 7 - 1 - 22 1 - 2 - 1 - 2 11, ), ' & 1 & , 20 ( | ~ ~, ~, \! / ) ~, Z, , C ~ . . ~ , ~ 4 \ , 25 · . . . へいし、し、C,C, 3 7 1, (1 ) ( ) ١, ٣٠ ، ٥ يد /, ل يم يم يم ` ٠٦. 28 ) ( M. 7 ), ( M.) N, ~, ~, ~, ~, ~ >~, ソードー, 、アトーキャル・ノートン, マン、ヘイ、ヘイ、ノノ ソームニャルラ V ニノく, V o, / lox 31. ホトン > 12, 24, 7 (4, 1 to : 6 1 ( 7 (4) 32 ' , 7, - ~, ' { \( \), \( \), \( \) 、\*\*、、」、ない、かん、」、、、 e. 16, 6 {/ eng. (; , 6, n -) ( イーペイノ ライマング シューション ↑ ge o ヘ リ k: ´ ~ Z, , ~ と ). ~ ケ. ~ - · ~ ) ) , **\** p \ ~ ~ ~ ~ .

### CHAP. XIV.

e 4 00 00, 2, 2, 5, 5, 5, 47, 1, 2, 0, - ex - (4) F. & M. 10 . 10 . 1 . 7 . 7 . 7 . 8 一, " 5 " 6 7, 加 3, 5, 一 1 4.6 サイクスシントにはくられて しろっくかいたしいかいい is, ElAM, Place, 2 / ( 1 1 1 2 m ) ( , ~ ), ~ m, 8:14 T ( 6, 7 7 / 1, 7 / 1/2 / 

14.16-81 ST. LUKE. 1 1 x mi - 1661 , m, ~ ~ ~ 2, 1 ~ 11 ~ . ~ 1 x k . ) } ),-,C' 0/ 4,117'' 12 \ \*\*・01人、人人、いっつ、、 ~, 1 of, 1 8 x 22 1 of 1, 5, 6 1 ° ( )~ 177 23 701 70, -445, 1, > ( - ), ( - , ~ , ~ , 24 CZ, , ( ウトーノノ リノトマ か、2010~ ( ~: ' , b, 7 7, 26 ( ~ ~ ~ · (, ´ ~ , ´ \ , ´ \ , ^ \ , ^ \ , ~ \ , ~ \ , ~ \ \ n, 4 ( 27 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) 1 . f. 5 ( ; / , - , - , 0 . f') . . . 1, 7 . 7, 1 ( ) ( ) ( ) 1, 29 ~ V, ( (A. or, 2, 6, 1, 1, 1) , 30 L, 6 ~ L, (°, ' ) & ( L, 31 § ).

ST. LUKE.

10 / 2, 3 / 7 wight - 6 0 e ( / , H / b, ~ ~ ) . eb . 12 1 co } 4 7 · 13 ~~ 6 . co-'eb - ) ` -, 1. · 2 4 · ( , ) d · & · & · 14' 5 ! 8' 1, ) & TO CA TO, ' 1 L 15' 10' FO . ' E T 7' ; ' 1 · ~ 4 . 6 . 4 . 6 . 16 . 1 . 6 . 6 . V , 80 , 00 1.1: 1 ~ ~ ~ ~ ~ 11/4 か、これのシーーで(、)、人子, (, No -> 10 / 1/2 / ~ / 1/2 / ~ el: ~ ~ ° ~ , \$ 00 x 20 ' 1 8, ' ~ ~ 6 (x1,1) 1 - 1 1/2,0 ( x, 1/2), 1/2 >,'-,'-~,211 el 7, (, le - 6, ~ ", ~ - ( e), 22, C1 , 20, Cy , 6 A, 1 x 1 1 x, 1 x . 1, ( つ ) 1, ~ 24 ~ ・ ・ ) 1, 0 八一 5 6, 0 6 x 1 5 x ~ x 20 ~ 0 1 el )

# CHAP. XVI.

p, 4 5 . . . . p . . . . ( >, 1, 4, 46, 1, 1, 1, 8, 6 10 1 0 1 6 . 6 . 6 . 9 mg, 2000, (, c), (, c) イント・アイトマーカータ: ~ M ~, \$, ( 1 , ) 1. 1. 1. 1. 1. 12 V, ' M, 1, 7 C 1 C M. D, dy . 1. 2 6:1 W ~ 15 1 7, 1 1 6 P X つ,1-そうちになるたみ~~~~~ 5, -, 16. 61 / / / / e [ ] - 0 >, ' C > > | 1 × 17 6 3 C 6 - 1 J. 1. 20 - J ~ ~ ~ , { A } 7, }

、3,21分、一、一、1~20分と: 今 Lo - 1 . 3 . 22 1 . . . , 5 \-い、一人となるか、たのり , ~ ( \, , of & 24 1 = 1, ( %, ~, ~, ~, ~, ~, ~, ~, . ( ° ~ ~ ), e, 1 { 7 m, 3 ( - 0, 1 / 2 / c) e ) - - 1 (: ) { / , b, 7 & , ~, ~ 一(½、,), ( , 一つ (x 27 ( p , \* ~ ) と, ( { .h . ~ ~ ( .g. e. : 20 ( " ( .g. ~ ); 1 ~ be 7, P ( · M - y & th. 29 m ( T, ) p 1 %, ~ ( 5. ( x 30 ' p , ~ , ( 2 : 1 ) ~ ~ ~ ~ ~ , ( ( / x 31 ) ~ ~ , ( ( 5. ~ ァット, ~ (() タ, (ノペン),

# CHAP. XVII.

りに、ア・ケッ & ー (, /c ー, ヘッ/, トー・オイ・カー・アトメート、そん ツトレッフ, し, \* ^ ; (, ) ~ - ~ \* \* \* 1 76, 50 / 4.6 1 5 1, C / L / Y -> (\$7,1/X,x,111,,C ~ ~ 1. ( - / 4, ~ A / ~ 8, - 6, 1. (10) ( 2, ( 2) } & M., ) 1. 12 1 m 4~ V,1~~ \~ \/ A,/15 1.10 t 1, 1 6, 1, f, 0, W1 1.14 、ト(, p ~, 一人 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~, ´, °, ° 6, 6 7.15 7, 1 5 ot, b L, 1 1 6 pr -, 16 7 1 6 6 h 6, - -\* in 1 17 of or 1, \$ / ) ~ 1 ~ 19: /1 4.11 V 6 4 - 4 -, c

> 20 ' 4 ) [ ' Vo. , , ~ ] ), < 5.1. C, \$, - h - . 6 . . 22 1 1 b, b ( - , c 2) d . ) Ne 7, ~ ( , 24 ( , ~ , ( ~ ) しん,そりょくしし,)ノグ・シット 7.25 1001 C ~ 0,7 4 3.26° 7 6 ~ ~,) / \n ~ be ~ x 57 ( 1 1,6 t,6 ~ 6,6/\_~~,7 1° ~ 6 ~, ( 1.1, ( t-, ( \, ( \, ( \, ( \, ( 1, 29 0 0 1 1 ( 0 1 1 1 1 5 Mg ) 6, 7, ( 'x 30 .6 6 / \ 7 + 4 el ~ 0 4 × 31 7, 1/ ( ) 20,00 6 7 20,00 L x 32 1 6 1 x 33 4 / e y 0 1 / ) 1, 2/200/20181241,747 1, . ~ \ 15, 1 ( \st 35 , m)

### CHAP, XVIII.

6. MY 5 - 1, 2 / 2 / u, 2 ≥, } ~ ! ·/, / ▷ ~ -, ~ :37 1 m, 1 - 1, 2, L, Plane 12 C 4:14 plan, () -, ~ , ~ 1 ~ 6 k 1 ~, ~ ~ 5,0154-12-18-19 7/(27/22-40-6,/01 t, e, s, s, l, v, r, s, e, e, 6 × 7 ~ / 1 ~ 6 {/ 16, 14 6:10. 4. W. 1 7 6 ' ~, -, - (, ' ~ ° 1 -/, T/3, 7, W, 1. 6 \ x 12 1 6 b ~ \_ , ~ \_ , ` ` ` ` ` ` , \* ` \ , ~ しゃのカイト, ロッカット, ート

~2. ~ · e . 14 ° f , 6 ~ ~ 1 6 ge be? じ、1:(ひいつくら; とうつ x. 15 ( ~ ~ ~ ~ , ( ) ( ) , ( ) ( ) , ( ) ) ( / ( 16 , d + ( L, 1, 8 / 5 -・ く ( ~ . く か , ~ た ~ . か ~ ~ ~ 、 、 8-1- 6 / M/ - - 3 - 1 - 1 - 1 · ~ , 2., L, - 0, 1 / 1 . of 20 6, - , 20 ( y . Mo, ) 1 W, 1 7, 18 1 4 / no, 6 ( to - x 21 ' 4, 6 ( ) 7 ~ ( \ 22, ~ c of 4 (6, ) ~ ~, 1 ~ ( ) - ; 6 2 ( ) , 1 7 5 , 1 6 3 °C ; · \_ , (x ~ . 23 ´ , 4 6 , 5 7 6 ; (, ) 71.24 ( of ) { 7 ory, p, ~ ~ ) { 1,65 to 10,000 1 1,6 - 1, 27 - p, 0/1/0° 0/6 ·- x 20 ( ) f, F, K, M ( x 29 ) 1,25,000 c ( ~ 86,000) 1, 2, 1, 4 - h = , 30 , 2 , e - 4

るとは、インニーなどのは、 い、イフ、マ、ノー、、と、へ。・ノ~ / (~, ee 4, e, 1, 33 t) M -, 1 1 1 7 (, ~ ~ ( ~ ) / « . 35 1 3 L. 36 - Ju. - A John 1 2 7 - x 37 T. ~, ( d ) ~ ( er, 1, was 1, 20 3, 1 /2 -, 1, at 41, 4 - x 4 4 . ( , ) - e, 1 2... 

# CHAP. XIX.

· 4 · 4 · 5. 3. 4 · 2 \$ , } ~ ~ Le (.t.~ ) 1 x 3 1 , r . 7. 4 , 5; ~ 5 6, 4 1 6 5 4 1 1 7 5

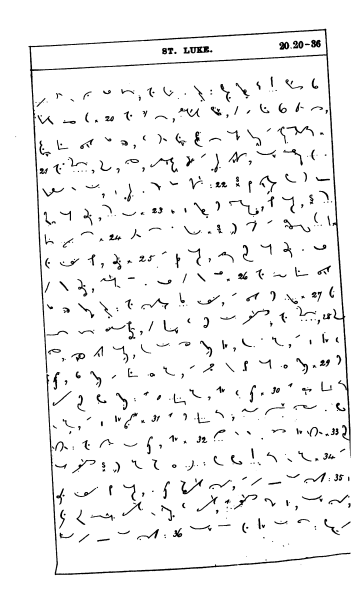
/ y and 1 , y ~ ; (, ) , / , ( ) , & ( ) , & ( ) f-, 6,, 1 /, E, 1 /, L, , ~ d, - y, C 7 ~ ~ 1 ( sex 6 ' h d, ' 一丁, ´\* へ で\* 7´ { }, ( ` ~, し, い) アメー・つく・シューレルハイン、 で、イル・ー、グ、イイドークー > =, 1 & ~ (4 x 9 ( 4 ) ~, 6 ) . 6. K, P, Y, Z, Y ( 5 - 12 - ) - ~ L, ~ \ \ x /3 ~ 1 \ \ \ \ \ , ~ \ ( ( 1 m, 1 7, ~ 1 - 14, 0 6 0 ~, で、カレー、し、ノイントラ 、ペニカ、 15 1 . \ , ( , ) ~, ( , e . ~ h , 6 14... 6 ~ 1. 16 6 - . . , C, C, C, Sx ( - ) by ( ( ) b. 11 + -, 2, 5, 6 x ( > 

~ : 21 ( " (, \ ( ) ' 3 ~ ( \ ( ) \ { A ~ 1,, ^ 6 [ 1 ~ ) . 22 ~ 1 ~ 1, 1 ~ 1 ( ) ( , ( = o, ( ~ , ) , ) ~ , E. ( , ) つ~りん、ハマーダレグマル、 ~~ 24 'p 7 ', l ..., L ..., '- 1 ~ ( ( ) da x 25 (7 1 / , , , 1 ( ) da ) 26 ( ). 7, '7 \ / \ / \ / -, ' \ ( ( ' , 4, 6 < 12 m = 27 16 0 -, / 2 ( 1/2) (, √ (, ' 6 ( ) ~ × 21 ' ; ! 6 %, , 7, 1, 2, 7 2 Ma, 10 (\$,30 L, - 2 4 4 Can, -117 Can 71 ~~~,~~,~~. - 1 - , 8 ) 1 / / - , 6 / / L, L 5 ( , ~ , 32 7/ e , ) ) , ( , e , e ) 17.30 1/ p. . m, . w. 10 17, 12, 12, 12 1 · 17 × 34 16, . 5 ( ~ ~ x 35 7. ~ ~ f: 7 - ) - > 1 . - 17 , 1 > f ) " . 36 " 1

(,, (,) 7 7 7 37 1) = 7, ( ) = 1 ら、いい、ナーはいいからこうなら ~ 1 h, ~, ~ ( 6 , m ', ~ 1 y, ' f P 6 (1, 0 / 2 7 ( 1) 1 ~ ( / 1 7 ( 7,43 5 6 ) - 7, 6 - 7 - 2, 4 7, tfl, tla 7055 -, Le ~ ~ he & be . 45 - 1 00 you he, ~ . . . . . . . { > 2, { \, 46 Ly (, 6 ~, ~ , e , ge \, 4:124-1.1. (x47-11.12 Hr. 1 1 2 1 0 2 1 1/2 1 1 1 1 - 1 42 - 13 . (. 31:6,4 7 26,20

CHAP. XX.

31,017,502,00,100. 17,7 6,1 C), \$ ) ( x ~ ~ ~ 6 1 W - 5. 15, " 1 W. B., " 0 4. Ch. 10 - 1 2 1 0 00 > 00 ノーハマッとこんかうへ、だっ 17 1. # 1 - 6 - ~ 17 - M, M へん, ベートフェル つし つ: で 4 いい、一つ中からしていまりり 6 - VI el : L ( 1 / M - { } ) x 441 , od L, ( ,e ~ 6, 2, 6 . ); -, o 7 ~, 5 ~ ~ 2 × 10) ( - ~ 15, - 7 ~ \$ ? 21. 6 17.16.1 - 1,6 00, " 1-14,6,7 (,1,50666~, 5/5/2,, 5 アント・リンター・グ・ゆうかって



27 70; 1 6 , 1 7 , 37 , 1 7 ,

## CHAP. XXI.

~, L,~~?,1 ~ J ~ = -~ 2 J. VY: 6. 7 10 (1.7,0 131) 12 ~ 6 1 2 14 6 1 2 - 2 5, 7. M. J. 15 C. - ~ 7 m, 1 いしんいってからんできれる (b, 7), ~~ e, ~ s, ~ d ~ ) ( ~ x, x, x, 7 7 1 W x 19 Y ) W 8 2 7 80 x 20 V~~ (7, 23, 1 × 7/11, 1-でしてりくーながら、イをといれてノケン

か、くろうては、やべたく「たって · 166 / 1/2, 257 / 4 7 0, ~ 3,~ 3,3. 1 h . 9, 1 /4, 1) 1 do /; うらくち、271ノ() セゲーツコ - - - 28 - ( , . . . , ( , . . . , ハノも,くりか, ザ×29~1 ピア·ジ きょしょる イン・サード・アントート ) ~ ~ ~ 35 ( P ex ) \_ 1 } b c x x . 36 1 / 2, 1 3, 1 / ~ ~ / 1 / 2 / 6 ( ノー、ニ、シャマセンスタートにょり 

# CHAP. XXII.

~ . 6 · 6 · 6 · 2 · 6

9 4 6 m 2, VM. 4 10007, 05 1. 3 ), 1 by 7 2 5 1/ 5, They 71ー・・・いい、1,5をマファ8、もり · s, L, - \ ) . E, b ~ 1, 9 t 1 L, \$/ 8 ( V \ 10 0 p 7 , \ 10 0 M 2 / 1 / 1 / 3 / -2, 0 ° 7, 0 ° 7, 0 ° 7, 0 ° 7, 12 ° 12 ° 11 1 1 1 19 1 W &: ) ~ 1.10 6, W P | P 7: 6. A. 6. 4 (, x) -, 1 ], 1 K 8 トンカー・レース、一・信、イ、上、リールン・ 18 ことり、ゲーンーから、ナートーノー・19 14~, - 6, 1, - 7, 2, 6 76 プロロよびでく,6/ ( ~, 21 1, >, ~ ( ), ~ o ( ~ 1. 22 1. e) ~ 7, 5

1:1 × 7 7 20 6 7, 1 23 1 1, cot ( ~ ~ . ~ ~ 25 ' p ], . ~ by ~ 9 27 ( \$ ) 0 ~, { } 6, ) { 0 }, 0 { } 6 h. \* 29 " 3 7 - T, " T. ( Y T. , 30 " 一つしてしてく つか、つかく . M & Mx 31 1 6 P, F, F, S, 5 ( ) ~ ~, \= e, ~ ° \si . 32 | ~ ~ ~ ~ ~ , { \ } > (, ) y be, ~ \ ( x 34 ~ p, " (, y, . " 2-61,761266-( ' e , ( \), ' o , ' d , § o ~ ~ 1 L1, 1000 00 11 1 1 00 00, 00 en, 10, 37 (2, 6 ~ ~ 1 \ 5 38 To, ", ", ", " , " , " , " , b " , 39"

~ +, ", } «, , , , , Me, & n. (1) ~ 240 3 h 6, p 7, 7 ' my ho. 41 ' 3 5. · よー, ´ y j, ^, 42 し, C, と \ 67 7:4 7 7 6, 16, 7. 43 7 4 サイクし、と、~~~~~~~~ 45 ( 1 ) ) , ( ) - 6 6, 1 6 ( ) ( bx, 46 1 7, 5) 61 2: 2 1, Pary h, . 47 ( 11 %, ) ~ , ~ (1) ~ (, ~ > K, a \ (, ' 1, e y f, - -, 48, f 1 To, 6, 5 you le e ~ 1 \_ . 49 { / / 一下", 你, 6 九, 5, 至) 人 可 5 9,500 1 m. 1, - 1 0 1 7 x 51 d of 1, 2 % 6 ( ~ 1 ) 0 7, or ~ . 52 ( of f 12, 76,1/--, \$12-"- (, 'n 'l. x 53 , ) b' ', ~ he 54 ( + ( -, - A -, - \ - \ \ & se x \ 

~ \ \ ~, 1, 6 ~ ) \ \ ` ~ x 57 ~ 1 \ \ ~, U, ~, ~ ~ ~ \* 58 ' Y / ( ~ ) L, 1, ( ~ 1, 2, 2, 1. 1. 6 K. 1. 1. ~ . C 6. - 60 mg P, - m " ( ) x ~ m, ( ) 7 6, . - - - - 61 1 6 b, / - > > > > \ · f, , , ! ! M, Y . T = , () L, ~ 20 x 62 / 0 1, 0 / x 63 50 ( 01 of ~ ~, ~~ ~ ~ ~ ~ { ! & ~ , + ! ~ ~ ~ , ~ e. ( - - , 66 ' e | 1 , . /6 1 / 2 7 

### CHAP. XXIII.

そ、しょっ。マーン、マンニ、し、きつか · ~ 6, 6 1 1 . 4 6 1 4 > 6 イ, と, やしらんで、まむ、こら, し, , J, 1 7 / J. y' e ! ~ ' 27 A 1, 6 ~ A, 10 m) 12 C2, 4, 1, 2 ~ ~ , 1, 6 } 100 ~ ~ 10 1 / 6 " To I W To 1, ~, ~, ~, ~, ~, ~, ~, ~, ~ プマル、~~、~、\*、121011111 1-3-11 V 1 7 V 6211 V, 4 1 - - . 6 8 1 8 1 8 , 14 1 7 , 2 9 60 176-16 / 2 - 15-, M 7 / (とだつ、アー・カ(いりゅグンフ 18 ( T + 1 , C, C, Y 6 7, -, ٧٨: ١٥ ( , ٧ م ١٠ ټ ٢ , ١٠ ٩٠ , ١٠ ٣٠) و. ١٥

20 V 2, E S of, & - 1, 21, (5, 2, 74 ~, ~ ~ × 22 ~ p 7 . 2, , , , , , , . c ( 1 1 . c いして こしつ こんりんへい 23 7/4 1 6, 5 1 7 1 50, 1 67 1. 3 2. 24 V - en 1 ~ ( / x 25 ' 1 / ((c) (d) ) - 4 w, ~ (! d; 1164 y 1. 26 + A ~ 7, ( A of ) 0 پر ، کمن ، — المر ، ر بر (۱۷ ۰ کر ، کر ۱۵ ۰ کر ) 1 4,27 7. (1) ~ ~ ~ \ \,^ ~, ^ ~,/.0 V/ ~ ~ 21 , f V 7 1, 5 2, 1 (-,, M C P, C) ( 20 C, ), 6 / \_ , ~ / ( { , ~ / . ~ , ^ ~ ~ ~ \ , (/ ~ - - x 30 ( ) ( \, \) > 20, 5 1; -, ~, -) , 11 6 , 1 6 , - 1., \$ < 1 7 h, 32 7 / M . 1, ~~ 1, A R \_ , 1 / , 1 / / x 34 ( ) 4, C, ~ (, & ~ '( 1 . T W . », ~ " ( , 5 { | } , 1 & 1 ( W -, L, 1 & ん, ~~ と~, 4 くで, . とこ, \*1 ない、

~~,~~,´~~~,¾´~,∀ヽ. -, 'A, ' or, 6. -6, 39' / /415, U, Y, C. C. ) . 40 . 10 ^c〜,し, キ ト ´ ( ´ -, ); ( ^ ´ 〜 ト ). 41 ~ 7 di; ~ 25 h / 1/2 h : { ~ ( ) 451 e) b, 1 / / , 1 / ~ . 46 ( of !. " - \ . - x 47 ~ , eli > }, , ~ ~ -, L, ~ ( ) · 6 ~ , 48 ° \ ( - ~ \_ \ ) , } . . / / J, or ) %, " ~ 49 ~ ~ ~ ~ ,1 !. ~ e4 > ~ (1, ) } ` ~ ~ , . ! > 4: 1 10 ~ 1 C, ~ 1 ~ 52 6 ~ 0 7 V, ~ 1 \ d x 53 ( 1 = 1 + , ( ) 1 \ / , ( ) 1 ~ ( ) ~ ~ ( ) ~ ~ ( ) ~ ( ) A\_x

· 1-, 7 ~ ~ , ( - ~ 4 %, ~. 8 / (·! √, ~ ~ 6 (x2 t w . f L, 6, 6/7 \- 2, 3, -17 -1 -- 5 t/ 4, 1 ~ 1 6 > 1, 6 7, 5 h 7 (1 -/, 1 L, e ~ ~ ( 1/6) er, 1 - 12, 1 2. 4 , 8 ( 1 0 0, 9 1 2 " V-, " 6 4 10," > 1.10 } ~ ~,、と、、~ ~ ね、、くっ ~ ~ ~ /1.6.7 8.4 1 3 0 7 ° 1 10, 1. 5. ( ~ 12 ( 3 y, - / 4 & , - 8 J, 1 ). ~ るへん,し, ~~~~!/-~ カラ、しゃくかし、ひゃねりる、 2 × 14 1 - 2 0 / 1 3 x 15 1 , 16,  /n {~ - ~ 11 ' p 7, ; '~ ` ~ 16. (A. O. ), " / " / 1 × 11 ° (1) 、) ~ ~ P ~ , \$ ? . (; Y · b, ~ <u>L</u>, TO ~ 21 1 0 \$ 9 5 1/1 1 1 7 " ~ " 25, 1 / ~ L & , 23 ' , w" 1,1-, L, {! n ~ 6 m,/{ 1.24 ay 10 1) a, 8, will "> - | P. 1 - () " x 25 ( ) 7, ' >, ' 65 1 1 2 2 1 1 6 1 8 26 1 - - T 2 8 16 1 7 - 20 7 1 VY, Y, Y 6. ( ; ¿ T 7 × 29 ; 5 ~, U, v '): 61 11.0 ( s x 1 10 ~ V ( x 30 1. 1) h (,, 1 h ~, ~ 61, ~ , ~ - 7 × 31 ) ) /s, t. ~ ~, ~ , ~ , ~ , 32 6 ~ ~ ~ , \$ 1 - 1 5 W (1), C ( L ( ) 3, ( C ( A ( ) ).

1, 0/14, 1, 1, 1, 1, 1, 36 \$ e, d ~ 1 % 1, t 7, 6 \ 1.37 ! / W (4, % } ! by 9 x 38 ' p 7, \$ ] / / 2 2 5 1 6 3 ~ 39 \$ ~ 0 · ~ (, { \* ~ ? } ~ 1.)..; C, a ... ~ C ~ ~ , ° ... ... ~ C \* 40 ~ , } 8,,,,,(00 ex x44 / ... (1 x ... (1, 2 v) 1. 1. 1. 1. 1 \ (x44 p7,6/.0/ 27,67,67 ·~ \\, / /~ ~ < \p, ~ \\, , ~ >, 66~,61} ~ (C, ~ 2) 1. 7: 47 48 / 100 60 × 49 3, " e . Vo Vo Vo ) ... レイアス, アノハル・ショール、50、 1 ( + 5 · ) , 1 · · · · , 6 ( × 51 1 ~ · ..., ... , 6 (, , V ), -1 \ 4 b. 52 t 17-1, 2°-1.53-14 7 12,76

#### THE GOSPEL ACCORDING TO

# ST. JOHN.

### CHAP. I.

),, \$ ) ' -, \$ ) -, 2 . \$ ) ~ ~~) ( , 1 ( ) ~ ~ . 5 1 9 L ~ L 1 ho (41 ,6 } ~ e ) -, ) ... ) /; Sex 8 3 ( ", , ) e < \ ~ 2 ( ", g ( ) 1 (", g 961-14.105-1,1/2 12. /~~~ \*# - Y . U, e , e ~ \*/2 8-,2-1 / 12 . 40 -,40 / 5 - 13/ / V, ~ \ x, ~ C, ~ C -. " " > C, 1 ~ ), ( ~ ) . ~, ~ · > 4 / (,) > ~ · 1 . 15 / / ~ `, `¬, `, (), `~ ` \, (~ ° \, (~ ° \) ( -x11 ( ( ) - ) - 1 - 1 - 1 + -1,10 - ( e - 1 - h, 7 7 e,6

1 XC, 1 L ~ 196 / 1, 6 0 % ~ 7 2 . L., \$ , 7 . ( . 20 ' , 6, 7 ", 6,~ 4 -4. 21 7 m, 3 ° (. 3 ) ( M. 7. 24 To le M. 25 T. 2, 1 7, 5) (1, ) \ 7 7, ~ m, ~ ( \ 26 ) ~ 28 ( ) ~ ~ } , / 1 ) \ ~ 29 . . トケノイー ~,1,>.~~,/ら). ー\ ゚ 1 \*タタ ´ ノ゙ \ ド, し, か・ヘ し. ) ! , ~ 34 m, ~ ~ 6. ev - 35 - . N.1, 12, 36 12, 4, 12, 3, 5 

۲ ٦,٤ ' - ٧٠ ( ٤٠) \ ٢ つ,) / ド (· 39 p 7, - ´)· ( - ´) / ( - ) / ( b (1) -1, or of 2, 4000 , / 4 / 6 ... ) or of the Д, Д. Э, 6, С Л, Т. ш ́ 1 У л (ф) W, 17, 6 ~ . . . . . ) ` }, ! ` ` . . 1 %, 1. 1. , of ` . od , . et ` ( . 46 ~ ) } ~ § - ) ~ - ~ - + ~ ( \ ( \ - '.) ... 47 d ) ~ ~ ~ , t ~ , > ~ ~ ~ . ( 6×51 / L, Y, Y, Z, Z, Z 6 N, 1 7

CHAP. II.

4) -, E, M, 3', W N, ~ 3(Y 1-150~(70,2,7,11.67/) ~, ~ ~ Mo. ( ) + , , ( ) ~ ~, ~ ~ · · \ \: ( , ~ ~ / \. ) ~;). Ty6. サヤ,nt上,いん,)、いール,、いっ (> 1, 1 } / 1, 1 - 1 + with 6 ~ ~ , d ~ ~ , ~ ~ , ~ ~ , ~ ~ , ~ ~ , ~ ~ , ~ ~ , ~ , ~ , ~ , ~ ~ , ~ ~ , ~ , ~ ~ まくしゃれとして、~~, 1, ~~, ~, も 「「「」 ~ bx13 1 d を) ! ~, ~ d い 、 2, 4 ~ ~ her = 1 ( 1, 1 6 ~ ): ハルしゃ ~~, 、人、 と、1617 とは、して ·。 8 ( ) ~ \ 18 ( o . 6 7 7, 3° ° ) ( 7, 2 4 h 6 - 19 of or 1 7, 4, 6 h, ~ ? . . 1 /x 20 ( P. 6, 1/1 2 3...) 6 kg ~ <, 1 } } (/// ). x2/// Chy 4. 22 , 2 , 2 , 2

## CHAP. III.

1.6~~ { b, - x - \ ' ~ x 3 f & 1 1 / ~, イン・シャー・ へんといまー! h y . . . . . , 1 V . 5 f . . , 2, 7, 2, · C, 7 /a · a xy ~ 7 1 7, 2 ~ - 18 . 0 8 / 1 g, t g. . e 72, 1 - -ا من مها و ۱ مر ۱ مرد ۱ ۱ ر ر ر ۱ و ۱ 7, \$, - 6. \ 10 d or 1 7, \$ \ 1. 0 `H, ~ 6.4 ~, ~, 2, , , e. & 1 -, 1e 1 2,11 - 4.7 6, 6. e ~ 6, x14 0 14

~~ W,, (& ... (-) ~ ), 11 C- 0 - 0 et 7 . h. N, 1 N . . 7 \ex# { 5 h ~ h: 1 2 5 ~ 6 h ..., } · - 4, - ~ ~ ~ ~ ~ , ~ ) 6. / 6 20 C C ( ) C of ", " - , ", " o b 1 21, 11, 17, 6, 6, ~ 6, 1/1 22 Z ~ d Z ~ (, ) . U (, \, 23 ~ ひしんしゃいんりょうしゃ /、24 C / して 一 ~ ~ ~ 25 () か、ず 上、からっん、火火、26で一つり、サイ ~, ¿) {^}, ~~ (~~, », ~~ ), ~ -- 29 ( . ~ , ~ . , ~ , / (° - 5, . . , ر مر ١٥ م ١٠ و ١٠ م ١٠ م م Le . 31 7 7 8 0 8 > 21 0 1, 27 1 2 7 76. 1. 12 13 1 ( e) 14, 1 by, 1-7 CHAP. IV.

٠- ) المرده و ١٠ ١٠ ١٠ مر ١٠ مر ١٠ م マンケー ~ と ( \*6 ~ と と ) ) \* 4 2, ~ ~ · と,1618:3× ペンンンフーつ~~ 、 ↑ ): d· ( つち, 一 つ 、 し x & ( しし / ア ) て 1, v -, ), ( ( ) ~ ` ~ ~ ~ ~ , \ , \ , \ , \ . く, し しー ^, / ^ ・ ^ ・ ~ ・ らくししょ ' w. 11 d o 1 7, 7 - - - - , 1, 6 ( 2, -- (b), (1 ( 1 ), 1 - ( ), 1 + 1 - 5 ( T, 1, 6) ~ ( ) ', 1 % . ( ) 1 0 ( ) ( A) 12 1 ( A) ( L, / -) (, t-) つ,'f, '-<\* v f ン f 、 f して 6 1 ! ) ー: ル·らして1、エームカ·・・ト·ソー ※~ アンプレンサをできる。このよう,一つ

67, ( , ) ~, ~ - 1 , 1 x 16 of ( , -, to ペ,´-(\*ガ ~ 少1, し ~ ・か「人」 つとり、しのないからりりしょる、1つへん un o ( な: Y f ( だ, 19 . m ( 仏, 7, 7, 1, 2, ~ 7 元, ~ 1 1 2, 人. (22) A. L. 3: VT , VX: C 80 0, 6, 23 , , -,~。,,, 1人/人, (~、~1:5) eyy, 2 ~ x 24 - 1 ? [2 ~ 7 ~ ~ ~ ~ -1() · . 26 of ( ~, " . ~ ~ ~ ~ 1 · 27 ´ \$ -- · 6, --> 1 E ' >: 1 - > 1, § ' --(,) \$ ) L. ( \ , 28 . > ( / \ \ \ , " \ ) \ 1, t, -, 29 -, 20, / 6, 0 ( CY . & 4 0, あしいのは、一つて、サブラーとうへ、し、 C, 1 x 32 1 7 , ~ ~ ~ ~ ~ 33 2 1 6 ~ ~ 34 de 7, ~ o , e ー、、、 い。 ル、35 ) 、、 アフリー 17 1, 3, 2, 117, 5, 5, 5/4/

67x812246,17 N7 1214 (1个へなー・サイラ・しょ,ノイ,~~ 38 " e ~ ( / " / 2 ) e - ( . 1 - ( ) , / / / L, 1 € 1, 40), M / - Th, ( > ~ 1, V ,~~s,~~e,~.~ fo be, 5 de l'element 45 l q - 4 - 6, - C - , C - > - 1 1 2 16 5 7 0 7 6.46) d. - - - - - - - - - - - - 1 0.3 ~~~ ~~,,,e) = !. ~~~ x 47 ; 5 ( of ) - 1 ( y, -1, 10 1, > - 1, - 1, v o et ~ 5. x 49 . The ( The, ), - . j. ) ~ " 1 x 50 of (100),000, ~- 1,000, ~, ~, ~, L, ! et page 52 ( cor 1 ) . pag ha var \$ 1,9/ 1 cy / / ~ 53 ) ( ~ { ! o , , ~ / d 1 Try let , 1 2 1 7 38 x 54 6 - 5 45

~ ' of 1., 5 - 1. 6 - - ~

CHAP. V.

67 6, 40 \ L.2 - 7 L. ` 73 (-, 8, 07, ), ~ 5 ~ 1.4 6 7 0 1 L 6, of E, 6, ~ 1 5 ~ 6, ~ -, p ~ シャルトナック・コーシー、カルしつ s 7 . 見, (本) サンコー, ~ をすり ついかしが、そ、とくしょ、これのつか。 トン、しく・、ー・ー・トレク\*10. んとり T. ' ) →, b ~: b か~ ( \*\*\*\* ) ・ ( 1-7, ~1 h, Elly, -12626 -, \$ , - 5 1 7, Ellin, - 10 1) of d 7 上、1 上、2、6、6、 ~ と: e) , p: プし てきってん、こんくか、ノトーシャルでいん たが、とつ、トリーリーをなりはい(,  ₩ f 17, 7, 2, 2, . e - 1 ~ \., , 1 S. Cl. C . D . J. G. O d a . C. 20 C じんゃ,、とっこいいっしいんへん (, ', ~ ~ ~ ~ 21 C, ( d \ . +, ' - ~ (); 7 el : 23 ( > , d el , 6 6 6 6 7 x , 4 7 el 4 7 C/ (0 - 24 V, V, 24, 1 5, 7) ς ~ ( ω ~, ( ξ Δ, ´ l = μ λφ, ι ο λ ) |

γ Δ, , , ~ ~ ~ ~ , e ( ~ , 27 - ( , - , / 0, ) , e ~ , 21 ~ , ~ ( , , , , - , ~ / ) / ~ -٠٠٠ ايم ف ص م الا د خيا ، حرم ١٠٠٠ ٢٠٠٠ V ~ ~, ~ ~ ~ / 1 ~ ~ . 4 - 33 , ~ ey /, (1 ) ~ ~ ~ 1 1 = 34 , 1 , 8; ~ } ~ ~ ; ["], ( ), ( ), ["] Xx 35 1 V 1 . J. 9: 1 / / E 5 2 10 0 x

36, M ~ ~ 6 ( ); Cg / C ( \_ ~ , ~ ). (1, \ ~ ~, \ ( ... ~ , 37 1 ( ~ / ... e ) ~-~, ( , R ( , 41 ' , e ~ % ( ALL - WAS - WE SER - SER 1, 1: 2 0 ( mg ~, 1, 10, ~ mg & b x 46 C! م و شهر برا م او م<sup>و</sup>

CHAP. VI.

7 do 3 - 6.) 10.2 - ~ h Tero~/11{/dra/da/Ta,} (x41 6, wh,) "x5, of (M,\07,1)" V-1,67 V, & ∪ / V v, & ~ 1. 66 p ~~ · ~ · ~ ~ ~ i p x y V · ~ ~ , ~ ~ 

~ ( ) . \$ 1 ' 1 ~ \ \ 10 ' d [, ~ ] . ~ } ? ~ ~ & . ) ~ ], ~ a. ~ { & . # ~ f..... · 7 ( ) . 12 ( ) , b ~ , b ~ , [, -] \. · ~ / C. 13 2 (-) ( -, 5 / 1 & ~ ( V M, / 2 ... / Y ... 14 6 6 ~, 8 1. 1, 1, 6 \ 1'(1' \ \ - 4.) 15 · of 2 by 6 · - 1- ~ \ / , ~ ~ ~ ~ ... , , 1. J. J. J., 17 ~ M. L. L, ~ ... ... 1 ~ ~ ... ... 1 L, d L-7 = 11 3 7 1 2 -٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ هي ١ م ١٠٠٠ الم ۶۰ کا ۱ که ۱ م کر از ~ ~ \ \ ( ~ . \ ) !! \ \ \ \ x . \ \ \ \ , , \ /1 かりりゅんりりんとして。良し 4, 7 4 0 - [ 4 4, 6 6 - 7 R, 21 (A) 2ーイインでがかい。/(1111,50!-(a.) 24, / 2 1, of 2 1, or of, (.) 

..., / el ~ / - 7: C ~ ( - . C .p x 28 ( ) ( Y, \$ ) / 1, 6 ~ ~ ~ ~ 29 d. 0 へ, タ , あ み f f ' , 人 ー ) ' , こ タ , p · ( 少 \* 31 × ( 1.1 ~ ~ d, 6 ~, - (~) b) × でして、すべりん、33 ケット・ノーサーント -- ( The say ( P ( The, ", Con - ) 6 xx 5, 5 Ly 1×36, 1 1 7, 12× 1 (2) (2) 1.x 38 C Y -~ J. 7 b, ~ ~ ~ ~ L, ~ F ~ ( e-, 39 6. (1/(e-, (\)) ( -- v. [ L. H. W. C. C. J. J., L. p, ~ . ~ / - J. ] bx 42 7, 2 4 f, et 6, ). ( ~ ~ ~ ~ . § , p(10, ~ 1) bx48 of 2 or 17, ~

ナー・ベグターへだいとなるし~~~~~~~~ (e, C, R, 6 -, 1 (e) (x47 7, 7, 7, 2, ) S - ( S C + 48 - ( ~ ( \* 49 ) ( | | ) ~ 5/, //x50 6. x/7.1.7 6,50 1), ~ 1,51 ~ . 1 ~ / - 1 7 6 6 つ」を へ, , ) へ と: 1 ~ ( ´´ ー 。 ´ ´ ´ / ´. - 5 ( ) 52 . L 2 8 ~6, L, & ~ ( ~ \_ ) 1. C 7 x 53 ( of 1 7, 7, 7, 7, 7, 7, 1. C) ~ 4, 1 m . 1. 4. 16 , 1 m, 1, m, 16 J. F. ) V 7 2 × 28 6 , ~ 1 - 4 J P . ~ . ヽ(。 、. l ~, ´ / ト : 、 / と ヘ / へ ~, 59 (。 l , y en, + 1 ~ ~ ~ 2 €, 5 ! ~ 6, 6, 6, 6 · 5 U, \$, - 5, 1.61 · f ~ ~ ~ f ~ 5.1. +7316~~a25, 12 en 5, 12 63 b a ' --- (; . C' '>, --- ; · > ' ' . s. - ' / , (/

CHAP. VII.

~ f, 6 '--: 6 f, ~, 1 1 6 6 x 10 0 ~ ~ ^ シーン・マール・マーダンゴート、アー 15 1, ~, L, \$ , ~ 6 ~ (, L. ~ 6 d. (,1, ~ \ 0 ~, \ 0 ( 0 ~, 17 ( ~ ~ ) . / ~\,) / \ -, \ ) \ e\_` ~ n { & } ~ ~ ~ بر: ۱۱ مر ه مر ( و مر , ، مه ه ۱۹ مر ۲۰ 1/200 ~ 19\$ 1 ~ p - ~ · <,7 4 ~ ~ < \$ ). - / ~ / ~ 20 · / ~ 1, (· ) · d · § · 7 16/x25(10) 2, \$ 41, ... ( - 7 x 261, 5, 1.8. 3,7) ~ This I. So ~ 7 67 5 x 27 0 M ~ 6 1 1 1 .... 7, ~ 7 0 1.28 6 でくづんじ,し,ょとしつ,つれるから ト, ト o x と l ー x y ′~ と x ト, 1, ゚ー - ; \$ ( 1 ) ~ ~ ( ( ) 6 ~ ( ) x 32 . ( ) x 4 ~ ~ ~

ر من الله المالية من المالية ا 1,1 / ( ~ , 1 - 4 ( ~ ~ . 34 2) ~ L ( 11, 2, -, - 2, - 1/ -, 5, 2-عر الرائي المرائي المر **〜,し、30~,~~ ( ), ↓~ ∨ ノ & △** 1. 39 (2 ° 1 ° 4, / { . q. ~ / q. 5 ~ 2 1-1-12 12 27 ~ . ) w ~ \ 2, 5, 4 6 2, 1, 5 167.461,60,41,810-4-6. 42 ( - P, ( - - (P, ), - + - ), / 4 ) × 43 ) } (,~, ¿ \e.... ~ ) , b ~ , , \ ~ 1 ° ~. 4. 100 o, 4 ~ C (. 1) 1/20 frank 1 7 10 5 - x 49 / 1 7 16 ~ T. o To ( 7 (( - ) \ -, \ - 7,) os ( ) (/ ~, ) 15 , ~ 1 1, 32 ( ~ 1 7, 5) (n - 1, - ( 1 - 1 ) - 1,55 Come, CHAP. VIII.

1-,21(1/-),, T - ),(2-, ()! (,) T, ~ - . 23 'p 7, ~/ ) 4, ~ ) 6 2/ Z/, ~ Z/. 24 ° P Z 7, ( D l ~ ~ e). C ~ ~ 1, 0 1 ~ ex 25 ( 1 / 2, \$ 4 (x) d( y, to a ( ) | 1 2 26 20 0 1) ( / " : 1 ¿ o ~ o 4, " & , / ( b. / \ \ ~ . 27 ( 4 7 ° ) 28 ( Pd 7, , , , , , ) . em, () ~ ( ) , ( ) ~ ( ) , ( ° ~ ( ) ( ) ~ ( ) 16 29 1 0 0 0 ° 0 1 ( ° 0 0 0, C) 30 ° C ~ 30 ° C ~ 63, ~ 5 ~ 316 ° C d -> (, VMy, 5 ) e , d e . 35 1 d y ~ ge C . L e Y C 36 4 e 2 har - 7, 27 - 1, 37 ~ 1/ 2 / 2 / 2 / m: 1 / 1 ( 39 ( or 1 1 1 , 2 . ) x . ) 1 ( 7, ( ) ho f, / 2 ho h. 10 1 ~ 200 7-,·-- ((, k . 1, / \ 5 · 6 1 ~ \ x x x 21)

・・ンしい! ~,ノハンシン・、ひし、 6-, 42 of 17, (-/) (, o, ) ~ A \_ 82 10 / 25 24 \_ 18 44 / 2 ( . q 1 ~ ~ ( ~ ( ) · d ~ ~ ( ~ ~ ) / ~ ) 4 1 6.1, 20 - 14 \$ / ~ ( ~ ~ ~ ~ ~ . ~ . . > d.49 for, hid, 1 2 of, 1 de ~ ) dx~ ο ι, ₹, な λ, ┗= - し, ι と, l ( , 54 d , ( <sup>v</sup> · <sup>c</sup> · <sup>c</sup> · ) ر المراد الم 1,),~~~, ?· @ ~~\:\~~,/=\..\ ```T\\_`~(,`\$)(. ~.\~.\$1 \ [~\],\^\\\_\, 

pho, - 1, -1, -1

CHAP. IX.

9, \$ , 1 e, 6 7, 2 o 6, 5 6 8, 3 of e, 2.50-1, -. 1.6, 6 6, 1.6 4,1 · ', ', - - ' }, ' - ', 'y · - ', , y f \ ", "-~ ¿ . 8 . ~ 6 2 , 7 / ~ 6 ~ ~ 5 8, P, ۱۹ و ۱ ، کردو م ۱ ، 6 ، ، 6 ا ، ه ر ح ، ، ، و به ، ۲ -1210 2 / Tr, 12 / ( ) 2. # 1 co f, [K, '), " ~ ' ", " & ". 12 ( [ ~, \$ / e, ] ~ 13 ( ) , Wa ~ ( We ) 8 , 14 } 2 , d ~ -, ' s . ) . 15 ( -, . W. O 2 - , . "V. . ) , 7, 1 ~ ~ > ~ 7, ~ », 1) × 6 2 ° ~ ~ 6, 6 11/~~, 36~~,17(25~~,5,3) 

らき、な。),ナ(ロレー(は。),1911点 20 0 Vo co (1, My , e, 7 V 5:21 1 ). ٠٠ سرو, ١٠٠٠ شرير و ١٠٠٠ شريب ١٥٠ \, 67, \. 246 → (· · · · ) 5, 1 \. 16: M P P ex 25 1 4 1, 7 11 0 1. \_, ~ ~ ~ ~ ~ ~ , <, ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ . ~ 26 6 £ م المحمد ه کا بر از این میر در این کا دی کرد €x28 ( ( /> ~, 1, ( ) ° €, 1 / p €x29 / 11 - Mp: ° 6 (x, ~ ) · · · · · · · 100,-15,00000. •1 1,(·1 - √ · o, 1 + (···) · 1 -- +, 35 d 4 { ! - - +, ' , ! · - , p ~ , ? l " ele x 36 1 - 1, 8 6 1, 6, ( " 7 5 2 237 d [ ], (, ') \ e -, 1 ; [ [ (, 38 ) [ , ", " ) ] -, 2 - 39 ' d [ , ( ] - ] , ( )

CHAP. X.

سرا۱۰۰ سکری با با شهره ۱۰۰ سر ۱ سر 1 211 - Char هر بر سر المهار و المار المار و المهار الم 6. 3.66 × 6-4 7. 6.4. , 0 6/1.4 7.76117-,~~~,~. 5/...... ٧ ويريخ المريخ ~ , C 、,左, ´ 、ー, ´ 、 h, ´´ ― & 、 ´ 、、、、、、 、 、 ´ 、 4x45--1:--1-0 6 54x12168 "~ · - \,~ ~ \,′ 

( ) - 1 . ( " ( ) . The C , ) . 16 ' ( ) . V, V しょいつ でん、イノムへん、カイクケ、ベイ 17 2 / T. C., L. Y. C. I. T. C. L. C. L. L. C. L. L. C. L. C ۱۰ ساس ۱ ٧ / ١ - , (٦ / ١ ه ٠٠٠ , ١٩ ) ( ٤ - ~ / , ١٩ ) 1. 5 2. 20 ~~ ? 1, 1 ... d, 0 ~ \$ ... 5 ... 2 ~ 216 (1) 12, 1 ~ x 23 (d - 7 h - 16 Mx 24 6. · / a ~, 1 L, &, C ( ~ ) \ x > \. ( ) x 25 d ~ (, ' h, '24. ": . In ( ) ~ \* 1 1. 27 - 1. 5. 6, ~ 1, 1 (x -: 28 ~ ) € (+ ~ × 29 ~ ,/-(^, · ~\ `,~~ · , ~ ( \\_ (\partial \), 30 × 1 / / 2 31 6 / 1 1 1 1 5 - 7 - x 32 d 3 [,~- ~~ \ / \ / \ ? ; \$ ( / \ } ~~ | ... [ ] ~, 33 · /. チー, し, ら, ーラー / り (~~, ) じを j 

### CHAP. XI.

1 2 ~ ( 2 ( ) ( ~ / ) ~ ( 2 ) ~ ( 2 ) ~ ( 3 )

1 ho, 6 - 1, 7 . 1/2, ~ 0 -, 5 ~ 1 ' ~. 176.1-,104164-(1.11-) ( ) ) y, 20 ( ~ (, e), 5 ( d ) \_ , 0 ~ ر سنده به این کر به این <sup>۱</sup> ، این سر بر کر به این سر ~ 1, 23 of ( 7, 5) \$ 24 or ( 7) 1 ( ) , ( ) ~ 2 /13 0 ( 6 . 27 ) ( 1 h, 6, 6, 6 , 6 一,·して,//一円から20~(少小)1,少のち 1, + ~ 1 2 ~ 1, L, . ~ . -, +7 7, 29 es 7 - ( ) . 32 ( · ~ ) - / d ), · . . , July Julio 6, 24, 5, 6 1 3 5,7, 00 1 12 33 6 12, 1 ~ , 1 ~ , 1 ~ , 1 ~ , 1 ~ , 1) 1, 34 1, \$ / Lor 1 ~ 6 / , - - - 35 d

グx 36 6 「. f., マハ・ヘート37 つてり,ま~ 6 مراه ، الا الله الله الله على ). \$ , ~ () 1, ( ~, ~, } , ~ () 1. > 1 ( 6 240 d ( 7, \$ 1 ~ 7, 1, 5 d 2, 6 dipart . ", 1, 1, 1, " .... (. { " ~ , 42 ~ { 5. U, 5 ~ ~ ( ~~, & ) 5 ~ ( ~~, & ) ( ~); ~ ~ ~ . 45 6 ~ p. / ~ ~ ~ , ~ bei a /d 1,, 5, 5, 6, 10 C 10 Z > V2, 1 C 2 d !! x45 V (~ 60, ~ ( 5 h: 36) 1-17,600,4000,700,000000 17, a ~ 1,50 4 { - 3, c), 50, b 、、、3 と 5 / × 616 と 1 ~ ~ 1 しん 4-C. 1. 54 of 2 - 4 4 - 1

CHAP. XII.

( of a f / c - 3, / c ) ; ( and 2) ( ~ ), ~ ( ~ . . ~ ) } , \ . . 2, 10 0, 10 y , 15 ) 4 % of Calons, ٠ /١٠٥ ( ١٠,٦ - ٥٠ / ، ١ / ١٠٠٠ ... (١٠ ١١ / ١٠٠٠) ٣ 2,7614,050 - 1000 14 / 2 / 2 ( ~ ) 1 / AL 2 · 9 / / / f ~ ( ) ; 1- Cd = 7, 1 - 0, - 1 1 2 + x 10 v the factor file - the side 10 17 ( 1 ) - · 2,1 · 4) - · 2,1 · 4 4' 'm, " U ~ ~, " " 'p , ~ 'H' ~ ` L: >, ... ~ , ) | ] -17 = 16 ( , 4 ) o & ... o

ガンとといいつられていい。一つ、イーシャ () { 1~6, 6 × 1 × 1, ~ 1, ~ 1. 2. (\), \( \), \ · / 0 -, 6 em ~ ~ 24 my, - e. V. J. M. - 1, 1 7 /: 1 ( 1 b, 1 ~ W 7 7 . 25 ) 17. C, C 7 / 2 / 2 / 2 / 4 ( \_, ( \_ ) : 6 ) 6, 2, 4 } + 4 1, 1 / 4 1-129. \2, 1, 1, 1, 1 (in: 61, 79 ~ x 30 d co 1,6 6 ~~~~~~, , 1, 1 ~ 1, 33 6 p, and 1, 1, 1, 34 , 2 co ~, ~ 4 ( ° ° ° ) ( ; . ) ( ; . ) \\$ 66 em x 35 ( of 1 7, 1 . C. p C' , x -

( , , , , le - ) . : \ 7 ~ [ le - ] . 7,36 may 5, 2 7 5 1/2 ~ 1 " x 6 2 d, 1, 5 1 1 7.37 6 1 1 K ~ ~ ~ (,7 ( & ~ ~ y (, 41.6. 1 ), , ) . ~, ~ ~ . 42 × ~ . . . . . . .  $\mathscr{E} \cap \sim \mathfrak{L}^{\prime\prime}, \, \downarrow \sim \sim \sim \sim ( \scriptstyle \downarrow \sim \downarrow \sim )$ 1, 5, 1, 1, 10 ( o ~ 45 ( L.E. ~ ( o ~ 46) The state of the s ٠٠, ( ٥ ( ١ - : ٣٠ ( ١٠٠ ) , ١٠٠ ) , ١٠٠ ) , ١٠٠ ) , ١٠٠ ) , ١٠٠ ) , ۲ ٦٠,) ۲ ٠,٠٠٠

CHAP. XIII.

٧٠, ١٠٠٧ . لو ١٠, ٢ . ١٠٠٨ (٢ . ١١ . ١٥ ١٥ ) 1 T., '1.(. -> ~ ~ , . .(. ) ~ 5, . . 8 7 ( T (, L, ) ∩ (, , d ( • ~ , ( \ ) . (, ` , , ( ) ~ \ \ ' ^ ، ، کې و ۲۰۰۲ ، ۲۰۰۲ کې و ۰ ۰ ۲۰۰۲ کې و ۰ ۰ ۲۰۰۲ کې و ۲ 1 x 10 d ( ~, , ) 7 ~ ( , ) 0 (, , 0 ~ , 0 ~ ... (2/ -, 1 ) x# 5 - // / , 2 1 1, 2/ ` -, 1 ( , -, ' ! ! , -, ' ) , -, b 7, 8 - 2, 14 m, 13 / - - - (1/2) 「, く) ~\*\*\*(\*, ) ~ ~, ( \*) ~ 、, \*\*/ O ′ 16 mg, red. ", ", e d, e -17 Com Anni Service F1 - ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ 

d x 1/2, ~ d 1 x 24 3 2 1 - ~, 5 , L, h, ~ 1 2.25, 6 6 1 4 8 6 7. \$ 6 1, 26 of w, 1 b, wy - R, M, M, l, !! し、凡, ... l、/ ン, . ev 、 ヴ, 27 ケ 凡 f い M. ( 1 d M., ( b, 1 - c, 28 ~ ~ ) ~ (, ~ , e 6 7, 29 C ~ (, f ( ) ) (1 1 7, \ 6 8 0 ) = . ( ) ] ( ) \_ ~ > \ 1 8 / \ 1 7 / 1 1 2, g 7+, d 1, ~ e e ~ ~ , ~ - . ~ v ~ , z ^^ ´´゚, ̄ ノ、介。ーイヒ 〜 ´ ~,´ ノ セ。 ーイレ ~. 33 / f, 1 / / ~ · ^ · ~ · 2: ~ · / V | ~ (,) T, ~ -, ) ~ " ~ . . . . . « A My, « M », « M A M A M » 45 } / L, 5, 2 7 + (xd ~, ) T, ( ~ ~ (x K. ( ~ , ... ( ) . The for and on , 3 ( ) -4 ( Co- 2003), -- 5 -- 4-16 19 - 1

7. 10 A, A A. D. 20 11. A. 22/ ( L, L, 1, 1, p { , ~ 6 }, ~ 1 1, 23 d of Thi, home, 1 ( - )? イマイル、、ベイール、、~ \*\* \* ~、24g ~ \_ ~ ~ \ \ . 3 / ~ \ \ ~ ~ \ / \ / \ \ 25.6. ( 2,7,01 6 ... 26 . ~, 6 . 6 , ~ · M. ~~ ) ^ \ ], ~ ~ | \ G. 28 26 4 ~ 1 M, " م ہ ۔ ۔ ۔ ' وری کا ریجو' کی

# CHAP. XV.

~ 1 Ly ' M ~, 1 M 1, 1 ~ M ~ 1 Ly ' M ~, 1 M 1, 1 ~ M

(,1 < 1 1 1.8 5, 0 P. 44, (2 5, 2) 2, 10 C 2 - Tho, A V ~ C, C ° V - T T 7/2/ /26006, // // // , " WA. 13 2 ( 6,4 - 64. 0 6 8,44. 16 20 6 -, 1 /2 -, 1 /2 -, 1 /2 - - 1 W ~, 1 ノットの、その上して、いっしいれ 1 6 - 19 ( Me ) , No 4: 1 Land ~, , , , , , 2 / a . . 20 \ . . ` ' | Y 

(!!! e: 1 ~ ( e ~ 22 ( '! - 24 ) d (!!! e: 1 ~ ( e ~ e ) e 23 } d of of of 124 ( '!! ) ~ ( e ~ e ) e 23 } d (!!! e: 1 ~ ( e ~ e ) e ( e ) e 251 6 - ( e ) e ( e ) e ~ ( e ) e ( e

### CHAP. XVI.

- ( ' & T, ' & ~ ( ) &

▼~ ખુ.. ૪ : ૯ \ ઇ.૭..` ~ ; ١ ઠું ١ / જુ.., ` / ઙે.. : ´ 10h, u -x41/400; Cyleson, C 人して\*10,676 1) XI T. 16. C.C. 20 2: (-, C.C.) リング・トール・リットーングーと、きゅらくして (1, 2); -, (1, 2); ~ -, (1867, \$ 0666, C.V. VIII. · (1, 2) -, (1, 1) 20 m AA C, 111: 24, 17 6 6 6 یکریاب کا م ک<sup>ار ک</sup> به مها ک<sup>ار د</sup> به مهار در م<sup>ا</sup>کار بر ° له 22 /2 ~ 2 ( W: 1 ... ) ~ ~ , ( ) \ / / , ( ) A - 1 - 1 - 24 ( L -( h : 27 4 ( ~ ( ~ , \ - , \ - , \ - )

> ( 29 0 6 1 7, 6, ~ 2 ( 5, 12) √ , 30 < / / 2 { < j ` < j , ´ < j < √ } 
</p> ) / ( ~ / ° / / ° / / , \~ ( ° ^ \* 38 ( ° , \~ ) CHAP. XVII.

( et, { e m ~ ~ ~ ~ (4: 2 ° (6) - ~ \ ) (.) 1, 6, 4, 74-, 1 -, ~ 1 -, ~ 1 = 14 L ~ (-6+0,4/1/1, X).6 m. (~~~/~~~/\(\lambda\), t ~ (~), でしつ ( つ\*ケー ( マ ( ` し ) ( 4 ) ー ^ / 7.16 m - 7. - 7/4 m - , 7 / pe (, 24) 2 · ~ + >, t ( s, & b e ~ , 9 \* 1.5 , \* 1.7 5, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 10 × 7/6, T 

e' \ W, 5 - 7 \ (\, 13 ~ - \, 7), 6. 71, 6 - 11 /2 6.111 - ((,,1) 54 / - ( 2 / × 16 ( 12/, 16 . 2/ × 14 ~ c ( ). ( ). ( , o ) . ( , e ) . ( ) ( ) 9 ) 1, 21 6 ~ ~, " (, , , , , ~ , ~ (, ) 0 ~ ):5 / ~ ~ { 1 0 ~ × 22 1 4/4 ~~~(, { へ /, し° // /: 23 ~(, な ~, { ~ \ , 1 \ ~ ~ \ (, 0 ~, 1) \ (,°.4., ^ ~ 24 (, ~ 60, ~ 4.) - ~, \ · - / - ; & > - 4, / (1) - - ; & 3; n 62/25 1/6 (, . . / ( ... , M. 4, Te, E) , e (d) 63,10 ME 5 21 3,/22

15 \$ . 16 6, C. x 15 ~ (W ) + & 1 (S, 7 6' 20 16' 18.4 d 2, 0' 0') ->~,~ U,17,8~ ~ ~ ,5(~~,d ` ~ (.d ( 7, ~ ... ( 10, / / , 1 (.6° e) |6 °! 1 7, ~ 1, ( ~ ~, ~ , ~ , ~ , ~ , ~ . . . . ( ) -, 5 ~ a ~ ~ (6, d) ~ (1.8 d) ~, " , " ( ) ~~\*\* # ( | d y , x, \ ( , , y \ ( , ) ~ / . . \ / Q. (. - ^, \$ / Y U- 1.12 ( . > 3 ~ ) ~ (. ) ( & ( ~ ) ~ / - To) 1/- To, {-10 C / 10 C / 10 C / 20 ) 一て &;~~ 'd y いないのりによく 160+116,5076,67(m, k,~ ~ ~ 17 6 ( La ( ~ E ~ M, § ~ ~ ( O 7, 4) 4: 7 ~ 6: 4 / (, ~ ~ ~ · 19 . & ()

" P ~ , 21 } ) } , ( ~ , ) \_ , / , ~ , ° M >, (· · ) \* [ x22 - 1 . 6 %, oto / ] . 1 - ~ ~ MTG. &. 25 00 1 - ~ 627,37 (0 00 6x1 61,1,5 x260 ( ~ ~ ~ ~ 27 y ( by ->: ~ ~ . T ~ 28 (A ( of ) To Y v Y: 1 V, ( 6 0 ~) 1, r, r ( ~ ( , ) ? 1 · \ , 29 \ ( \ + \ , 1, ~~ ~ ~ 6 ~ 30 ( w 1 7 , 4 ) ~~~(~\~.316°\~,\\_~~,` 1:32 g, d ? \ Vg, / 1 e, ~ (2. ) 1 / 1/x 33 6 V - 4 ( V -, + d, 1 1, 3) ( - - 4. 34 do 7 - 1/2 ( J: 3, ) - (1 \* 36 d a 2 d ) · [ , ( ~ ~ ( , ~ ( , ~ ( , ~ ( ) )

CHAP. XIX.

# · \* と · ` と, · ♪ d ひ, ´ fl ~ ´ ), ~ ~ 6 b 27 x ~ x 1. 1 - 1 x 11 / 1 \ 1076, 2,6470, 11/10 1 ~ ), d ` ~ . ~ f . 20 6 f ( A ~ f . 5 (d) ~ () ~ , f. 1 ~ ~ ~ , ~ ~ , ~ ~ , ~ 1, 216 1. / ~ / , A ~, ~ ~ / , { p, ~ ~ / , 22 V ツ, " しゃて~ 23 6 68, ¿! ~ d, L.o. (V, E 89 V; ( ) = - - - - ) ( ~, ~ ) と、ない、まないりりごでかって、つって、へいて M. U ル,217,4~~~ 1412 of, 141 massey 21/2 -, p, 6:1 w

1, ~ , ~ , 31. & 2, , 4 2, , 4 2, , 5 2 ~ ~ , 32. ( 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1, 2, 1, 2, 1, 2, 1) 2. ( 2, 1,

OHAP. XX.

( ( b, / - 0 > e/-, ' 1 ), ' ex 9 C ° 7 (. プー、かかかりいからなべらり、 11, 6, 10, 19, 7, 7, 25, 12, 1 ~~ ~ ), ~ h \* ( h, ~ \ ] ! C.13 T. Cn~x4-1266,2684,748,~ 7 d x 15 d ( 7, ) } ... /> ( } ~ a a a a ... /, %, ~ xを、いて、か、とくいっし、いっん、A、 1 Larand ( T, ~, 1 b 4, ( L, N, 1 .), لىر,' كى ٣ كىر,' كى (,' ص<sup>-</sup>, ' ) - ، » مى كە -6 4 ( ) by 5, 7 ! by 6 . 1, 19 6 or 1 ! by, 6 11-,55/1/6/2019,-d'14 ty, 1/1,20 (, 1) 1, 1, 1, 1, 0 of 1.(/ 6 - 5 2 21 (1 d 2 -> , 6 / 7 : ° 7 ( 0 - ; 6 ) · \ .. 22 ( q !.. [ , 1 ] ( , 1 ], , d ... . 6 ; 23 ) e Nr, - [, 26, d -, 25. ( & 2 1 h, de; 

3 ~, 7 L ~ ~ . 12 d ( 7, - ' b. ~ > & 12 2 5 4 (, ~ { " . 10 d ( ~ , 17 ~ , ~ ~ 1 m, 146 m. 10 h ( of 1 0 0 b, 1 ) . N1x18) { h, d ( , og, o, o) 6 } Ob.(. `~ ( · , ~ , < , < , ( ~ ( ~ ( ~ , ~ , ~ ) ~ ~ ~ ~ + h, ~, e ` 6 : 10 ( ٣٠٠ ، ١٠٠ ، ٥٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ ، The solve, \$ 1/2 ( - x / p The, 5, ( y ) with (T 6, ~ 7 ) ( + 1 ) { (, () ) ( ) ( ) , ~ -, ,! % 6,, ~, << -, 20 6 y, 10 w, e 6~1~~,10~ 6~ 1,7,7,566 y.c. 2/ \mapsilon \cdots \delta \cdots \cd الريم ١٠٦٠ اسلام، وكل ١٠٧٠ ١ الايه ٢ - ٤٠٤ 0~( ) / j 1, 1, /, /, ~ √, °

# ACTS OF THE APOSTLES.

#### CHAP. I.

7, 12, 1, 00 1 - 16, 24 1 1 1 1 1 6 ルイン・・・・・・ ハント・ア・ア・・・・ 6 0,6 2 / \_ \_, ( 2 ~, 2,5,5,8 ) いようしれ、ソック・りて、して、い 18 20, 4 ( ( well, 8 , 8 ) >,~1 \ " " \,#/\n\ [, \ - \ - \, \] 12-146:6 d d 6 t ~ 46,1)-プラトハイ・アング・グランロー、い

to, > , '7, b. e ' ~, ' + M., '/. `bx#6`6'2 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ · - / w ' 4,)16 ~ ~ ~ , 6 . > - - d x 19 < - 'n '), ' - 'D. V & P x 18 - 6 ショー・1917771012,75000 - Lx 21 / 6. - / ( Y') > Lx 5 ° **グンベール), 22 トラー、ン, てっ** الرم), ~ ١١١١ من من الم عن الرام الم 1,6 th, 5 or 6 7, 24 th, 1, 1, 1, 1, 1, 1 か、一、人了る、() 6,25~しして アイタ, 7/() より, 5- といる, 26で上 W) "," (> 5 %; ) who ' 16 8.

CHAP. II.

51. 101 V-, W' 10 - W.

2-41-076° · 270,14, /. (. 4 1 ) . . . , 6 - , 2 - v. ( ( b, " a -(1.03 1 /24, 1 - , + ( - ) . 6~,) 7 x,.~~~~~,~~~~,~~~~ 3 4 ( & e Cy x y 7/ ~ ? , ) >, & / 6. / 9 - - 18 / 4 4 / 6 10 ~ ~ ,~ /, ~ ~ , ~ /, ~ /, 10 / , ~ , ~ / 7, / 1 m ( s ~ 6 2 m ) ~ 12 7/ 7, / ~ 1, L / , , } ~ ~ 6 . 10 6 ~ 1, (-/ / ) ~ dx# 1 /7, \$ \ 5 /6, 1/4 6 6, 1 7,20 1,2 × 12,16 - 4,5 ~ ~ ع یا ۱۵ مر ۱۰ م ما س می میر ° رسل سرح ۱۳ م ゝ、ひ: ´ ) む ´ ) おりん, ´ ) 亡っくし, ´ ノだしまる、いる、いっつ、人士は で へってノ / 19イベノ しょ べ、 べ、 や イイト ٧, ٢, ٢٠, ٠٠٠ ، عد ر له ٢٠ ١٤٠ مر ٢٠,

(- KI) (-: 211) - ..., ( 1, 5, 6 3, d \ M, 5, 6 3, d \ M, 5 1 2 Cer 16 24 M - (1) イヘレ)~, 今, のへ シリグン x:27 Le FIRST V, WELLENDONE V- . () 7, 1. 2 C 2, ~ (-1. 11, ~, ( ) ~ ~ G, ~ , C, , 1 \ #1), 6 \ Color 4, 6 & 2 \ \ \ \ . U 1.3. TV x 32 6 d ( - 7 \, / 2 \ / ~ ) 10 2 C 2 6 - 47, 1 se 6, 1 C 7 M 6. 1.2. ~ ). ( 4x 34 C | e 24 M. lo 1 p ~, " P 7 ~ (, ) ( ~ , 35 + v ~ ( ( ( ( , 4 x 36 2 c >,e>1-2,(-(~, ~ d, ~,~, ~, ) 「マxxx 〜 1, へ 6, 6/ 2 ~ 1, 1 7 7 ~ / 6,

~ ( ~ ( ~ , ~ , ~ , ~ , ~ , ~ , ~ ) ~ / × ~ ~ / × ~ ~ / × ~ ~ / × ~ ~ / × ~ ~ / × ~ ~ / × ~ ~ / × ~ / × ~ ~ / × ~ -: 10 t - 9 , 1 , C > 1 & The . 12 . Ly' e with a man and of the state of 1/2-77 MOFFO, 20, 12 ١٠٠١ كى الله كى ノ b. 6つ、 - x/3・ - 、 ~, ハ ~, ハ と, ハ と, . . 1, ( 4, o e) d, ~ 1 { \, 1, ~ \do V, { h ~ ~ - 14 1 / 4 / 10 / 6, 1 my ~~ 4,15 - 3 10, ~ - \ 1 2 1; / / we . 16 en g & en ( - 6 - 6 0) Ex18 6,1- NI Y 7 7 16 6,50 1,5 hs ') ) - > \6; 20' 1 ) ed 7,1 りかいれれんったり、は、インング, ゆかりん, ベノ・ハーネインか, ベ 1、、一人、一、 しょ、 / 1、231/一、

(C),/~ ( (, ) | ) ~ ( ) , 24 /, ? () or to ( ), ~ ( ), ( ) ~ ( ) ; 25 / / / (, ) ~ / - ~ (, ) ~ ( ) ~ ( ) !) > ~ ( ) ~ 26 ~ ( ) - ( ) ( ) ~

### CHAP. IV.

- h, . b, ~ h, , b, - b, 21 - ( )、 く,かかり かかり いずてり ·(, ) 19, 190 ) w ( 6, 5 1 m / ~ x, 5 x, 10, 50,6 ~ 3., To, 1, 6, 1 ~/~ / - - | 2.7 ' { ! ) ( ~, ( 2, 3 / 2, 1 / , . . . , C 24 6 x 8 6 7, 14, 5 6 a, 17, 22, 17, 1, 9 6 1-?-1.1,つつ, こっと,10119 #6. \$ () \ T \ may, 6 \ 1 1 1 1 2 0 0 160~(() - ( ) - ~ ( ) - ~ ( ( ~ ~ 13 ~ { ) . ~ ~ } ' / ' /', ' ~ { }.

147 - 1 - 15 ( , ( - ) - 1 - 15 ( ) ( - ) - - p, ( c ~ 10 L & ) / 10 / 5 9. M. 18 ( 7, M ( ~ p .... my - d.19 / v - 17,7 11/1 / Ne ( -, & ) { 1 } (, ( ~ ( -, & ~ , (; ) (, \-\ell\_1 : C > -\cup - (, \ \ 1 : 22 C\_{\sigma}) V (1 - 1 , 1 ~ 6 ~ ~ ) / . 21 1 6, 7, V, 7 / N, 3 / No 1 P 7 - 24 - 8 45 (AL) 6 (- ( ~ -, 1, 5, 4) -, /) ~ ( イスス、こて 0:25, こつしかりりまし 1. AA, 706 0, 26, -011, 1, 1, 1 / - - - - - - - - - - - - - - - - ... ル、ノフー、20cmをからい、 ع ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م  

## CHAP. V.

0. CC 1/2. 1, 6, C 1/2 x 9 ( 1/2 1 1 1/2, 1/2 x p ( 20 = - 1 h . 2 ) . U } ( M ( 8 / ) E, ") - ( + + 10 6 > ) + 1 1 1 0 0, " 2 1 15 6x4 - (-) > 1, 1 ~ 12 () 14' S. C. T. T. T. T. (15 Th) ( ) W. - 4.8, 11 (1 6 78, 1 1 ) 1 2 5 ~ 1.162 0 my a 7 2, ~ ~ (, ) / ( ' u, ~ 1/2/ ). m(. & A, ' { / ' ~, (6 ~ 6,) ' / , ' ~ 18/17 0 18, ( ) ( ) 19, 46 ) 12. A. 15, 4 ( W,1,20 -, 5 2 - 16, 6) 36 ( - 21 ' E 1' , ( ) y how my 1 . . 1,23 U, 1 20 1/2 W 人( ) 气, 1 一~ !() 5.1 V 1. 3, ~ ~ 6 x 24 ~ 6 \$ 1 7 16 76 1 1 ( , ( h) 7 / 6 , - , 25 ( - / ' , )

>,. ~ ~ ~ ... ... ... ... / ! ~ h., ) . \ x 26 ( · . ~ ; ~ ( ( ( ) : ~ ; ) , ~ ( ) , s; √ 6° × 5), 29 ( √ 1° ( 6° √ 1, √ 1′ 1-11-10.30. - 11 1 1, N. J. N. M -1. 1 - ( - 1 · 6 ) - 2 · C - ~ W, ~~ ~ , 32 ~/ , ~ ( ) , ( ) , ( ) . ( ) 351 7, ~~ ` W, L, O , ~ ~ ~ , ° ) . ~ ~ . 4, " 6: 5 6, ^, ~ x ~, / +1, ~ , T. 37. E. こなく、一つり、し、しょう ₩,^,, ~ × ~, / ⟨, .38 ´ ~ Ž', ^ ? ~, 41 -, 20 hy 1, 1 V. 2 ha to 2 = - + 10' ~(~: ' { 1 7 8, } (, (~ { ~ e ~ ~ ` ~ ` d, ~ ( T. mt L 2 vot, 1 E/-u / 1 C

### CHAP. VI.

でいいかり~いいい 7, 1, b, e, e, -, - o e, o /, y; しゃし、とっ、しん、かん、 たくからんか, こうろうか, くべ, £2, ~ ~~, 1/3, 1/2, ~~; ~ 6~ في ، كى كى ، ١ - عنه ` ~ سر ، و ، و ، كى . > ~ , 6 ~ ~ ~ , ; » », · (e), · () · x) · · % -,/1, 1 ~ e e, 3 - p, -- 127 13/ x 200, / 9,60 ) ~ 6.600 ~ 6.66,76 12 (~), Ed ` ~) / 6 6, 1 / 16 / p 

#### CHAP. VII.

Th, Taylor, 1) ( ~, 1) ( ~, 1) ( ) 人( , ) 4(-~ 1.f.-~, 1, ~ ~: ~, , . . () 1,1 ~ ر. ا<sup>س ا</sup> که ف ر ب ا<sup>۲</sup> ۲۰ ۲۰ سیر کر ۲۰ سیر کر ا かいっというからしいいかいい , · ° 1 . L · M. 6 : - 8 - 6 3, 6 1 , 18 ~ いくく シメイツ,りこうりじー ひ,′シー 1. 1, 12 m by, 1 by m. 12 mm g 1 mm ~ `~, 81 ( ~ (: 1 - ) `~, 10 ~ (~ \ . ) . 7~ ( ' ) . . . . . . L~ ' N ( ) ? ( ` \ ' ~, - C; A w - 2 ... 12 1 1 6 4 9 -- 1, 6+ 100,10 1 h on he 6 h - 6 m; 6 スhoy W,4606, + o(ら~, \* o( 2 6 × 15 ) 1 0 4 4 1, 1, 1, 16 0 1 C y ar, 1 y er ( ~ ) C & ~ ve

~, · \ - ' ~ \ (,18.f. ~ ~ 3,/ (x19. ~ + 1. ' / =, ' > M. / ,) { - ... ) ~ f,, ~ し~ へ、20 ブレカ) シ, ´) ず (, - cy \ ) ( , e , - 6 : 21 ( ) - 4, ( ) f ~\, ' 4) ~ C \ e e . 22 ' p) ~ ~ ~(,') ~~ 6.x 21 ' { } \ ~ (, !~ M. 0 7 . 4 0 9 . 6 " H . 24" 2 1 8 6 7, 1 ر بو ، ( - )، ه - ، و ( : بر بر ۱۵۰ - ۱۰ ، ۱۸ つくしょく ししつ コンプラ・イング・き \$10( F ) . 28 \$ 7 ( 7 ), ( ) N. 29 (Cp & L, ) by C T, 、 これでして ころいい かいいい L > 1, 1 ° 1, 1 ° 1, 1 ° 1, 32 ℃, ~ - (, (, , - x, , 1 - x 2, 1 - x 4, 6 p h, , 

~ ~ ) ~, ~ ~ \_ ... ( ( \* ~ ~ \_ , ~ e .. ( · ~ )... (.35 6 70 ~ (/q, ), \$ 1 ~ ( . / )/, ~ 1- 0 X / X / Y / Y ~ Y V x 36 1 4(4,8,1.1,20 es ~ c.1,~1,~1,~ ~ U. 3.376 (p,/1945 \ M, \). " ↑ - 冬 て カ Ŋ , でし, 〜 /~ (38 6 ) ) 3 1 1 - - H. (, 40 July 2, ~ ) - - / ): ( ° > ~,/ >) # ?, ~ ~ ° ~ ~ \* # £ · -Te, 1 0 0 1 1/2 / 1 30 200 x 42 ( - 1/2) ٠ ( / ١٨ . ٨ / ١٨ , ١ ٨ / ١٨ ) ب Colyan Marchantan 1-, 69 km, 45/0, (-, ') - 'dy 

CHAP. VIII.

0/1/2 C, 4/2 ~~ /11xy Cus %, ▼ ′.Д. ७, \_ ... ~ У. `\ \ ( : ´ ~ L, ` ′\),1 10, 101x83-1-1-19x91 ~ 7, F 6000 - 1 - 14 / ~ ( ! /, he du ! ! ) ( " ٤٠١١/٠٠٥١ ٠٠٥١/٠٠١٩ (1,14,5) ~ ~ ~ (1,14, 6, 6) ( ~ 16, ~, ( ~ ) / 1. 15, E/ - +, ) ( Ex, ~ 16(C°1) > 5 - 1 - 7 6/~ ' ( d a) /y ( ハ ( ) ~ ( , t , e, ~~ , n ' , か ) ( g. ) -, 1 k (~1,19 L,-WE, 4, 75- ~ 7'~~ 21.6.7 ~ VM , ( ) . ( ) , ~ ~ ~ ( . 2) C , Jo ( ) ~ +~ , y,~18,~1,246 co r, 1, 2, 5 c c c c 4 6 /26 % - > ~ 25 t, Elle > . 5, 4 , 2, 5 TV ~ VIM. 261 75 CHW

と,か,´ー1. とりしてよったつかんれ 27 1 7 1 7, 7 16, 01 - 1 - 1 -, たり、 とり、 くろ、 ! ー、んく、ペ,20)ツ () ~ / / / / 29 ( ~ 1 7 W, - w, - / 6, 6, 30 W/ 6 ~, ( ) ~ \ 2, 7, 8 y V^ { \_ \ ´ ) ' ^ , 32 . % ~ / , / ) 6, , / · /· > 6, ~ ~ ~ ~ ~ ~ /; ) » · ~ ~ ~ ~ 71.34" ~ ~ (1,1, 1, 1, 2, 5) ~ ~ ~ ~ 6. \$ 6 0, 7 × ( ~ x 35 ( W 8 0 7, 1 5 6 一,か ~ d x 36 ° 6 り ), (一~ Y w ):1 ~ [9,)·, 5. • 1, § ' / ~ ~ ~ \ . 37 V 1, 7 & . ' 4 6 5 5 5 4 7 7,7 VA 1 5,7 1 A: (10 ) 1 8 x 40 1 (1) 6 1 7 2 7 2 19 11 ~~ f,f ~ 、 ~ 、 ~ 、

CHAP. IX.

(x, 1 )+ ) ( - (, ~ 4 &, 2 ) ~

( , kop , eno, ( \ ( \ ) \ ( ) \ ) > R, \$ ) 12 ( - x 2 , b ) \$ 4 (6 , c x 2 , b ) ~ of ~ ( ) = 1 : 6 x 6 , \_ - ~ \ ~ \ ~ 1 } ( 25) 6, 6 5 , 6 ( - 1×1 c 6 M. ) 2, 4 M 中、「くと、そつしっか/とっしかっか ، فا در ر و و مهما بدر مر ر در در ار بر در ), ~ 1.1 ~ ~ 10 7 ~ 6 ! hop, ~ ~ -, b, - 4 , 6 - 4, ~ - - 6 . ( C ) -6, 10, (, ), 17, 12 ( o y 6. - y ) 2-, 4 / 1 / 2 / 2 / 4 / 4 / 4 1.6. × 1 × 1 × 15 × 17 , - () . 6 · 6 4 7, , 5 - - 7 6, - -, 16 \ 1.16 ハハハーショスしつ ~ ニュガーショ 776-,6-7,67,7,74,6

とうしょうりょう よく マルベン \\*19'; lh ,,, e,, () & ~ i, 'g \ ! hop x 20 ' 9 1 1 5 - - - - - - 6 . el x 21 1 /7,1,57,45 - C-2, - C ey, ~~ 1 / 1 hop, ~ 6 7 € 20 % ~ 1 / ( , , for the Tange of the ) -` 8, 6 1. 7 - 7 - , 25 6 & L- ) Y, ( ~ ) ~ ( 6 ) - ( 2,1 ) ~, ~ , ! ~ sy ! hop ~ `d x 28 ' } {-- - - d, 29 1 e sy - d, 2 -· 7: 20 m · 6 ~ . 30 / 5 m ~ , ( ) ~ . . . . ( ), ' - ~ W . W. + ( ) / / ] ' / -) ~ \( \), \( \), \( \), \( \) \( \), ~ しょいる ~ 35マトーカーカエルル

·(, (x9 \* ~, ( 0 ) &, 4. ~ +, 40, 40 1 ( 6 A, 1 / 4 1, # 1 ) 6 b, " ~ 6 7, 1 6 - 2 - 1 ( - , - , - , - , - ) 4.10 2~ 6 ~, A, y, 7, 1.41 y 1, 7 -, + Lx, - ( ~ p ( ~ ~ ( ~ 166) ) ) /, しょつ, >, ~ くしつしょ しゅくず ري المري المريد トーノンノー、22 でりにないい、 ~ ( (,,, -, 1 ) - N ~ ( ) - ), ) 3 7 - \ ... ~ 24 TY Y ~ Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y

7 y. ..... . , - ~ , ~ , 26 , ~ y ..... ~ , 2 , 8 1/- - · 28 / p 7, ~ ~ 6 LC - C ( 1 ~ F ~ ) his , 29 g ~ M ( -۵۰ y و د ، ۲ کی و و ۲ میرو د ۲ مه ۲ -, e, e, t y b y 6,, - hey, v y -でつくして Son - x 32 し と、C, ナー( ř ) or o 4,6 ( 4 p x 4 . L 3.1,5 -1.g. 7.33~2~0~7,7) 15{~~~2 ه ه ۲٫۰۰۹ معلم ۱۰۰۱ کو ۱۰۰۰ م کسم مراحه ۱۶۰۱ / - wy f ` Y, ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ( 6 ~ ` ` ; ) 37 ( 1, 7, 2, 5 \ 1 2 1, 1, 2 7 -5, 5 \ 1 1 0, 5 38, - > 1 d \ d \ 60 1 \ 1 m 1 - , v V /6d; (-) ' ~. 39 ' ✓ / ~0 ' ` • / 1 15 - 7, -2, -160 - 1.40 - 1

# CHAP. XI.

( - - ( 10 t ) ) ) hi ^ / 1 \ - 4 h 4 >, ~ 2, 9. ~ 1 − Y ge ~ 7, ~ 7 }r p.,/// th., e. - \ (, t C +, ). or ~ > (,° ) ! \ × 16 ( \ \ \ \ \ \ , \ \ P, \ \ \ (a, ( 1 ) \, , ~ ~ -, \, ( ( - 0 , \, \) 10 4, 10 . 19 ~ 5 / m x ) v= (3 , e y . " of x 21" - ) { : - ~ ~ 1. 7 " x 22 ( 6-73/5-100 VV,1,-8:26-1 wan, 1 7 ~ 7 ~ から26年,十フトナセンドーかり

### CHAP. XII.

21-76-3759,32911919 Yo 7 7 7 0 x (6 √ . 6 ' . ~ ~ ~) 4 - 5 1 ~ ~ 12, 2, 3 7 - C - x 6 - c A 2 3 - W, . . しょりう,・ゲーーンつ, でかべむ! 3 -x81 7 1 7, -6, 31 ( 7x1) 11x1 1 (4 (1) 7, (1) 6 x 10 g > . . . . いい、(ーインコイタフィッ/>> ~, ~ & ' a ~ 9., Y . ~ L ~ . \* ( )

7,50 (e o 7, 1) - fr. 2 61, 12 - 61, ~, ge`~ ~ J, j ~ ~ ) ~ ; /~ /一、一个、ハウトートをつ、から イイ・ルー・ルーケート とりょう ファ しゅ,1/ ~ ( ( ) × ( f, 6 0 7 × 16 , y 1/2 ~ [ から、た、いといれい、してい、イク ~, L. 7 . . · L. 7 ~ Aev. · p, - / 6. ~ 6, -, 3, -1 K, " y ~ 6.18 ~ e 1,} 17/ . 2, 1 vx 20 - 07 ) / 1 ( ) 5 f. المرا A ~ A ~, ) \ . \, \, \ - \ \) \ \ \ 22 \ \ -24, 1 - - 1 ~ ~ 25 ~ 6 6 6 7 2, [ V] 19,1:(小,) が)~

#### CHAP. XIII.

ダスハニーーグり, ハルン、こい トマ,´@`ジ,´~,/ \,´\ヾ゚ペ \-٧, ٤ ( ڪر , ٢, ٢, ٠, ٥٠٠ ١, ٣ ١٠٠٠ ٧٠٠ ١ ς~ /h~ (, a' ξ. h γ γ, ΄ Λ ) ~ (, 6 ( Yx4) (, ~ ey > 60, L Y 0, 766 13 × 10×12 - 8/1 663 ( 2) - 2 - 4 - 41. 1.10 by ~0.6 1. 1 7 y m y 2,6 w ·~ 18, 1, 1, 1 ~ ) \d. 75 , > /, なぐ, こつ, トしいる (8, 1、3 一, ) 。 ) 二, 10 1, 1 > ~ 个 ~ 7, 6 亿, 6~ ۶٫۵ < ۶٫<sup>~</sup> کر می کر ۲۰۰۰ می ایم ۲۰۰۱ می ( 1 al a ~ 1 ~ ) ~ 12 ( L, 1) Kon & ger ey, L, & -

1. (.f. 1 x 10 ' w . hx ' VI. - 3.. & 1 ) ~ \7 \ i x ) -> ; \ ~ () -> L~,7, \ , \ i . 4. - - ~ ~ A M W &, d: 24 , N. ··, p { ~ ( ~ ~ ~ ~ ( , ) , ) ~ ~ ~ ~ ( , ) J. K. ~ / V. 26 ~ / , / ~ / / , / ~ ┗(-~, ┗1 &\ / A ( °, { \\, ) ~ h~. 28 7 ~~~ ` / ~,7 4 ( > 1. (°, 29 ′ 1 1 √ 2 ) ~ ~ , ( . 1 ~ 1 ~ 1 , ′ 1 ~ ~ ~ 30 1 - A ~ ~ 1:31 ' 1 ~ ~\ '~\ ~\ 2,,/ o ao h, 32 m

かんなくりっ,60~~ゃら,() こし, をしか, (\*34 ついろへ) いんへんし, ~ 35 / p 1 ~ , (2 2 6 6 0 ) ] 36 Cli, 7 1 0 0 0 0 2 ( -, 5 1 A, 1) 1  $\forall \cdot (\cdot, \cdot) \vdash (\cdot, \cdot, \cdot, \cdot, \cdot, \cdot, \cdot)$ ~ h > ( YP. 40 \/ 2, P ( - \) ~, 6 %; で, # >, ~ do, ~ い, か, C ~ ~ 16, ~/ / M. 42, ( · ~ L | M. 42) , 4 1 1 to 16 1 6 2 1 2 1 2 1 0 かいいいいい (一) とえ、しょうないいく / ( ~, t - 6 / 6 ) V, t - 6. 46 ( V W6 - 8, 7, ) & 5, - 10 G 8 min 2 2 1 2 2 7 3 - 1 2 6, K, V V, G\*47 () ( ~ ~ 1), し, べ) ( ~ (1) - 52 1 6 / 7, 5 6 7

CHAP. XIV.

٠٠٠ ٢ ٦٦, ´ و ١ ٥٠٠ ١ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ ١٤ / ٩ 3, ^ 6 / 2:16, The se , - -し 3.17 × 1 / ~ ~ ( ~ , ~ 1 1 - , ´ ・ ) とうし、とと、ケットからい~~れるし ~ ~ ( · \ , { · \ } ) ~ 6 ~ #, % 1 \ 1 × 20 67, " \ / 2 ~ , 1 1 1, -- 4.4.701, K'M, M. 21- 813 TV , p, 1 1 ~, ( >> - , M, 1 , +-٩,١١٦، ١٠٠١ ١٠٥١ ١٠٥١ ١٠٠١ ١٠٠١ ع رحم ا ن ( کی رم ، جه کر / (۱۷) و و م /-,·!→. /-, (>>> -! | {,·, 1!» } 776.2076 VG 56.

#### CHAP. XV.

~ P, ~ . 2 . 2 ~ Wo ! ~ ~ 6 で、る、6寸、3~~~り~※,6~… いんじょり,ハヤイル、しょ - ! 1 (x 5 1) A ~~~ \ / \ / \ , \ , \ \ C, 96 ~ 17', 167 d, , 7 A, 17 . ( ، ﴿ ، ﴿ اللَّهِ ، ﴿ ، ﴿ اللَّهِ اللَّ W. 3 . 6 × 10 ~ 5 € . 6 × -, · × · - > -L,1-,2-00(5,4105) () - (, 12 ( ) ~ ~ ~ (°, ' -14 7. 10 7. L or ) 2, to w, L, ~ ~ 3, 5 The 14 00 ( 1 - 1 0 1 6 . 4, 7 - 1 ( ) 

> - ( ), ( \ ), ( \ ) - , ~ ), ( 1) \ 11 4 A ~ ~ ~ ~ \ (, ) &, \ \ \ \ · -, 5 -, / 6 \* 4 - 7 - / > ~ ~ ~ ار ، ای م م سه م ای در ، ای م 767,7 · (,1 4,21 cp) ( 14 !) · 8 ′ 76,1 × 1, ~ 6 ~ 7. ~ ~ ~ ~ ~ ~ へえる~、を、ゆうのコイタル 一、「ハレーダ」、25トーケ、した ( 2 ) 1 0 4 - 2 1 6 4 - 27 No 2 1 6 6, 1101.001 ~ ) ~ ~ ~ W ( ( & , 29 ( ) } ) ~ へ、が、つく、つしと、つんい・ハノしゃー !- - · ~ - , ( { · · · · · · / { · ! · / . ! ·

#### CHAP. XVI.

12. ~ ~ ) To, ~ (, 23 ( L. A ~ ( ), ( - ( y \w), U \ \ \ \ ( \sigma \). 24, ( , x / · //, ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) = 25 / 34 V / 80 Y, & 6 Y - 11 80 4 ( , 26 - f ) - 1, } cole / b: (~) 5 / h, ~ ~ ~ / p = 27 1 - New 7~, % 5 と 5 5 28 1 ~ ~ 1 2 6, し 1 6 - 5 : C/ \ 5 . 29 6 1 - 6 6, - 0 \$ , ~ 1 , x 31 \$ , 5, " of -, To /, To pe x 32 ( C M. 5, 12 0 mg, 33 1 12 ( 0 mg > V, ( ) ) , \$ , j ( ) \ \ \ , 1 ( \ \ \ , 24 ( \ \ \ \ \ \ \ \ ) 35 g) 1, . 7, e. . 6, , C, , 6, , - x 36 1 -> ' ` しゃし、´ケ, ; る しゃ - - : 〜 e l,´ (-) 4. m, ~ 1/3.) + 5. ~ ~ ; 1. c ( -6 >) +x 38 " \*\* 7 7 7 7 7 . 7 . 6 . 7 . 6 (, ) (, ., ) (, ., ) of ... tell of ...

#### CHAP. XVII.

~ { ! p. j. ~ , ~ , ( ~ , & , / (40,3 ) 'A, ' - ~ ~ ( ), ' ,e 1, {d, ~ ' > 1, 0 Tx4' ~ (s, / ) " × '8, ' > 4 - - - ~ , ' > , ~ > 1 (.5) (, () > 4 1 ×, (4) 2 (6, (1) (+ > \x6' & \x (', ( \ \ \) ' ~ \ \ \ \ A, T, ( 1 / 7 ) 1 / - (0,7 ~ 6 ( , , , , ) 1 V > h, , , , , , ) ~ ~ و الماء و من ٢٤ مومر أي الم ١٠ ١ م ١٠ ال ` & ,' > (, ( r ( - x10 ! \ ~ v) ~ 7 V. 1 \_ 6 0 4 en / x# 6 ド、7 をごいれて~ しょ、ハンベーム ~ ( ~ ( ) Y ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ` \ L V, ( \_ \ 0, ' a \ \ \ 1 ~ \ )

ゲイハイのしん ちゃんしんり 3,( 4.16~ ( ) 16,00) 2 ( ) " ~ . M · 4 5 f 1 ~ ~ 1/2. (b), ~~, ~ (1, ), (6, ), (~, ) かってなっしい・一~ こしょん e, o x 20 t ~, · f · f · , . · · · · · · · · ) 22 ( \ / / · / 12 / -5 /7, - L 1 × 24-1 C, 7, 10, 26 - ( ~ V x ' 9 5 C ) 1 > 6x, - ( L - b ) ( Y, - > ) e/2; 27 { > ハカコ ( ) 、 つん、 つ、 へ、 へ、 へ の

## CHAP. XVIII.

٠٠٠ ) و ١ / ١٠٠٠ تا ٢٠٠٠ تا ٢٠٠٠ تا ٢٠٠٠ 7 × \ 6, \ ~ 6, 1 & 10 C ~ {, ~っ ノッ {、ケー(・くて ) \ ん・・・ エー 1,10 L,6 V 3 - 1 - V, Kx14'. ~ ) = de, ' e fr, e, ( ' / ' ~ 151) 120.16', 16 ( V / )... 11 ( ) --- 1-2, 18 4 6 M ) 1 ' - (, T. 1 - 1 ) 3, ' 87 6 L. C. 19' L. J, " ():11 0 0 14... ~, , e , f. x 20 { } ~ \ C ~ (, ie) ,21, ((6, ), ~ ) ~ ~ ~ 6 6 ~ ~ たいゲット、して、いのつら、22 11 m 1 2, 10 1, 10 1, 10 1, 10 1, 10 1 23 7 Ls de ), I L, " C > - - - - - - 5 

) 8,1 d / 7,1 / 20 0 f. (x13 ( and f. ₩, L, S ( , - S S L > ~ ~ 4, L, ~ 5- du 5 > 14 3 c e 2 c, 4, 6 , , / 1. ) · 15 かりゃかり, d ~, ~~~, i \$ 1/ p. 16 5 ~ ~ ~ (, - ~ (, **/- (, ) ( ← +, ℓ ← ´ ← + 17 € ) ← 、'** Qx18 ~ (5, -, 6, /) 6.19~ ( 01年でのよりに一か(人でにて V 7, 4 1 (€ 1, 67, 20) 7, -1 1 1, 21 }, √ √ , √ W ~ a , 1 \ > ) ? ٠٠ ١٠٠٠ ك ١٠٠١ ك ١٠١٠ ك ١٠١٠ ك - To, 1, 3, M > ~ M . 26 TV ルント、といって、レーベック、シークングの 14、フト、といして、レーベー・27~ 76

/ " 0 ' by x > 1 '; 10 5 ha = Th to ~ dy, > Co ~ h, ~ 11 / 2.28 ; 16 6, / > ` / , ~ ~ + , \ , - . ( ) - 29 \* \ .f. ) 6 e ~ " 31 " or 1 " ), { 0 0, or 1, } ~ 9 2 h. ~ 4 g x 32 ~ 2 7 ~ -, ~ ~ +: **~『じ,^^ フィッチ)く、ゅんしんして** 1 5 7 1 6 31 V か、として(ラグー、391し) つくつけくしゃかんかん 41- 6 % 6 % , 1 to . 20 x

### CHAP. XX.

- 4. 7. x2 - 4.1 - 2.6 v, - 1. \_ ( > ₩, .~ Y. ~ , 8 ′ ) × J.. ~ , × ′ , ./. / v ( 7) \ M., 1/2; ( \ / L.) ( ) ( ... 5.6 - \ \ \ M C) 1 1.6 ~ N ) ) W 5 6 , W ~ , ~て、なーよ、ノン、とは、7、201~, しょナマックラー ヘイカル, イノゴ Ato, , , , , o 2, 1, ex, 24. うっく、ついくいかかのようから、つら 1 1 2, 1, 1, 1 C (, 4, 1 1, ) , L. 1217 . 00 14, / 4 / 13 / 10 (1) M 2, 1 - (- (-) ! , ~, ~, ~ ール・4~くっくうしょ、ノセーン、 ~ , 15 % 6, ~ ~ · ~ + ~ ~ 77, ~ ~ トンストウ、カーアニ,つトノ. or, 4 / 6 c ~, x. 1. 2. 11 \ \ \ x.17 71. 1 e , 5, + 16/2.11/2/- ~, p ٧٠١ ( ٠٠٠ ١٤٠٧, ١٠ ، ٠٠٠٠٠ / ١٠٠٠) 19 2° ( ` M 7, ' ~ \ 170, , ۸ - , ۲ <sup>۱</sup> م / یع رو ۲ - , ۲ م م / ۲ م م / ۲ م م م / ۲ م م م م رو ۲ م م م م رو ۲ م م م م رو ۲ م م م م م م م 0, ~, ~ 1 -, ~ 1 / d ~ 22 ~, >, 5 00 00 Cp, 2 (8 / C) 4 ~ 10 17, 7 9, 1 4 of, 1 10 - x 25 ~~ 27 C ~ 从、 L Y > ~ ~ ~ 28 L 2 ~ ر از این را در این مرد این در ~,~ « . C . 30 0 ` \ u ノーマ, といんし,、トラレイ、3127,

8つししん、かしし、一つから 91~~! ( f, 5, / 1 ), 10° / 11)~ 6,2~,1~) / ~ < ~ ~ ~ ( ) - ~ 一个可, 500000,1,6(.~,) ノ・4 上を、こくりも可、フィーツタ たべくかん、しんけんりょうしょく ~ 1 ~ x x 4, 10 . 1 1 2 5 - 5 d + 14 -と、な、いか、し、 で ~ 15 で ~ 上 / ~ ~ 11 \ 2.16 10 1 ) O and \ >0, 5 {0 ev`%,'Y&,'~\/, (11'√/-. 1, ye) ~11 (~ ~~ () 44 · > ~ ~ ~ . 19 - 4 ! 6 ( , 1 ! > " -1.1~16 0 9.20 5 41,6 4.5,7 プ, ( ), ), ~ 6 ` / ン/ s, で/ ` 次ぐ 21 ( / ~ [., {.] , f. / ~ , f. ( e p, ) ~~ ~ ~ ~ . ~ . ~ . ~ . ~ . 23 1 2 6 ~ ) プ゚^(とっ/らし(, 24(ヒ, 24(ヒ, 126(, 1, 1) 14 (, E ~ E) 16 ( ~ ~ ~ Le, / 6/ ~ (,/w, (. 6 0 0 ), - (.25°) ·4/5, ~~ 5 (8 y -, e7 ( ~ 67 67 6, 16, 1 c, 1 c, 1 c, 26 ( \ 1. ~, ~ ~ ! We ~ ( - 4 / he, ~ ~ ~ ~ . 56 V., 71 C ~ C C. 7, 27 , 6 6 ~ ~, ~ { ` /, { ` /, { ` /, ~ \ ` \ , ~ \ ` \ , ~ A - -, 28 -, - W, N. 6 - -, 1) €/- /,1 C, €: 7 ) - 0 y h, ~ -: t. 4. V, " 4. ~ H, " Y . 5 / 1. 31" (my~, 1~~1, ), ('2) ~ W, 32, ~ 18 " 12, " / 7 " 5 2 4 ] 1 64, ( 1 ) · V. 33 ( 1 ) ~ ~ ~ ~ 1 5,7'~x37' () ~ A. M. -6, & M. (5)

CHAP. XXII.

つしくし、、 しんなんしゃれて、 ~ から ~ ` ` °, \ A ` ~ ` \ ' ~ , ' ~ ~ ~ ~ hore 12 1 00, y = - 1, C, C - 1 > 1.1 1 1, 10 - M., 1, 1 M., 3 6, e ( ) 1, 1 { } ~ ~ /, ~ ) ~ ( / Q , ~ ) 5 ~ ( ~ 7 ×15 ) (( ( ~ ~ Y ~ ) ) ( ) ~ ( 1 ~ / x 16 ~ / x 2) ~ 1, " ~ ~ ~, ~ ~, ~ ~ ( - ~ { 2 جر ر مر الله مي ر ١٤٠٠ له مر الله مر مراه / ر در ( د ( : 20 ´ , « کر <sup>بی</sup>م او ) / , <sup>ب</sup> p / , , l : C ... e . ( ' + 1 / 22 7 - 1 ソヽ,1へヽ) 6,1, ` ゚と い ヽイ: c し 24. / Jy - x / y - 6, ~ 1 / ~ - 5 / 07 14 et 11, 501 17 c. . or -6 Kg

## CHAP. XXIII.

7 - 1 / 1 / 4 / ( e ~ , ~) ~ v. -10'() 7' - 6, 1-1-1, (PY) ~~ n! x 12 (g) 1, ~ y ~ -, 5, 6 y an, 2 ( , ~, ) by by (!) -Vx10 3/ ~ ( U/ / 6 (V) x14 7 - >/1 10,7, M, O 4 = 20, 6/1 w 41 ~4.7 yx,° (,,, o+~~ ~, ... C 1 - e, / A - ~ 16' ( b ze 7 6 m, 10 m y -6, 1 1 1 1 6 10 1/2 1, 1, 7, ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ 、「・・18)」上へ、 う へ > / 一 、 1, V ト つ 女 , か つ 、 。 つ フ , , ( 。 4.19 (. t ) 1 - > 10,000 ( ) 13,000 ( ) \$ 20 ( p , . . f ) - d . ( { b ) 21,1,6,7.6,000

(c. 0 ~ L, ~ / ~ , ) ( ) ~ { ) } ~ { ) } 25 1 A . ( } ~ : 26 Th D Y ~ ~ TM ٧ - ١٠٤ - ١٠٤ - ١٠٤ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ - ٢٠١٥ / ( + ~ , \* ) ~ U ~ ~ ~ ? : 29 ~ (す)すりて、、、、しん、ログ、) ... \$ , 30 ( g ) 5 , 4 A ~ C, C, V e 9, 7, - h. · · - ~ ( ) / ( ) ( ! - ~ · ( > · ~ (· ^ . 50 - ^ ~ , ~ ) ~ ~ (· 33 1, 5 -2, 1 8, 74, by 60 \ 34', 74 1. A. (5, 1 h. ) " No y x ( 4 4 5 ) " 35 m 5, 

と、心になったこれ、ハントリン (アル、とうん、ロント、とくてくて、 ソルト つー ショ、、、- でーントン しょ、、~~、/プロ、ハール・ ~~~ <. 15 \ 1 -, / (60 M, 9 ) 

9, 18 mm. p. ( ) , (,' \), \. ! ' - \ 20 \ r c The hand a second 1 6 (, 1, , 0 . / ) / - 4, 5 4 h ~ 23 ' 14 ' e12" ~ \\, \\ \, \\ \ المر, مص, ¬ ( ) ح لمر, ، هم أحد ي لا ノーン・ハーと、ス・ノ・ファベイン CHAP. XXV.

/~~ ~ / \, - + · ^, - = 6 ^, () \ ` ~ ~ 6 ' 4 ! N ~ ~ ( ) 6, 10 . Υ », " ~ l ) " / ). Ч У \ \ \ , Y · y ´ { -9, 6, 6, 1, 1, 0, v, 1, 8, 6, - \x (n ~, ) ( | ~ / ), " ~ ( ) . ( > 4 2.12 ( be, 4 le 5 -4, w, \$ ) ( > 7 7 20, 5 4: 11 / 1 / 1 / 4 / 4 / VOT 4 -, 2, 2 : ~ ~ ~ ~ 6 \ \ \ . 15 W ~, · 7 \ 2, · / 2 7 Cb, ~ ~ , \ \ - / - , \ \ - / - | 

一一つとか、、ころらいいい 20 Lo ' hi ha ' f, ' 2 ) , - , 2, ' 4 7 6, 1, 6 7 % C . KX, 11, 6 7 % 7 ( ) 7 (1 × 24 7/ 1, ~ ~ , ~ ~ ~ 5, 5 (), 2 .). 6 ~, w ~ > ~ hy. ( ) ( ~,>\&,'05,~ \'~~~C. で、てんとへ、26、いてしかしる ٠٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ CHAP. XXVI.

( ~ ( ~ ( ~ ( ~ ) ~ (

(· , 2 ) / 4 m / 2 / 2 / 1 0 m 3 ~~!\dagger,\s/~~~~\,\;,\v, / 5 x/2 ~~ Y ~ ; y Y / \ \ , / K \ \ , / ; ( 1. 7 %, f. 12 / " " " hore" " " " J 7 / 2,10 had, 1 - , 7 7 6, 6 えか、かれてるよう、14、シンング、 ۲,۲۲ کو در کسی کر کر می ک کر بردر <u>در ک</u> (,) e, ( & ~ / x \ \ \ \ ; 17 ( ( \ \ \ , \ \ ) イル·、・・(,18、) リッ,´ > ( ) Lo ~,

6:20, 10 y hop, ... 2, 1 , p . (,, 76, {/ / 1/ \tau, 1 \n, 1 \n, \langle \tau \constant しなり、~~ 、~ ~ 、 し 🌂 🗷 ( 1 5 pl) , -: 23 ( - , C, T ~ . 0 (, 2 ) 1, , , , , 6 7 \, , , , 6 x 24° 16 8-c ~, 6 1, 4 6, 4, 6, 4 6, 7 6 9 6, 7 6 9 5. 6 c, . ~ &, ~ ~ ~ , ~ ~ ~ , ~ ~ (: 31 「ア ),(ヒン 6,し,(~ / ~ / ) ) ) CHAP. XXVII. ) | V / Y Y / ( { V · ~ ( }

~ ~ k, ex \ 16 \ . 2 ~ 4 \ ) \ La, V G, ~ (6) ~ (7), Volt, O そと、しいりょうつトノリーからかかり (,'-~ () - M . o ~) ~ \* \* ' v ! G76, V81 - X, Y ~ / Vx5 V! 11 3 . D. M. M. M. W. C. C. 1. en (, ', ). ' Com & y. 1, ( 1 1, 1) L. 7' V 1 8 2 2, 50 / \_ 5 7, . ~ 4 . 6 6 F . 6 6.6 , ~ / 7 ) p. n. ٠٠٠ م ١٠٠ س ١٠٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠ م ١٠٠ ، ١٠٠ ~ 1 5, 4 h, (, 10 1 7, 3, 4 6 5 C 420 g . - 1 el, - 1 & 6 & 6 % 12 /2 ~ ~ ( ) · ~ ~ , ~ ) · ~ , 6 · « · ~ , ~ 121. 10 - 50 x 10 - 5 - 6. 5.7, 86 ( 1. 1. 7.) W, , , 6, (1) 4 \ - x 14 1 C ) 7 -1 1 10, - 25, 15 (5 / ) 5, ~ 0, 1° 5 6 16' 12 4 ~ " 6

7 m - 17/ 5 14, ( 24, 1/0, 0-٠, ١ / (• ، ١٠ م. <del>- ١٠</del> , ٤ - ٢, ١ / ١٠ 1 - 1. 'M. . E. > Jux 20 ', Well F 3 ~; \,,~ ~ ~ ~ ~ ,,` \ \ ~) ( \\_, 21, Cy VIW ~ (,1,0,2,1) (x 25 / ), 3, \ ' - 1/2: \ ' 5. - , \ \ d. ( ) 26 of ~~ \ ~ ~ \ ~ \ ~ \ ~ \ ~ \ ~ \ ~ \ ~ / 1, ~ 1, ~ ~ \ h ( ) ~ ~ ~ ~ ; 21 ey, w 1 4 7 . [ - ~ ~ 7, ( ey -1 4 29 ( 5 ~ ~ 6 ) ~ 6 ~ 6 ~ 10, 10,5 Cy 1, x 30 0 . L V N . C. 12., 8 ... Cy 1,4 mm, - ~ ° ( ( 5 ~ ~ 1/2, 14 / 1) " , bb, - ( " ), , , , 32 6 bb - 7 م, ک, نه م ۱۸ اوم کا ۱۸ م کا ایس م

34~1、グ・・・~ とし、いらり イタン √1 ` ~ ~ 35 ~ 4 . 6 € ~ , 1 . 4 ~ , \* → 6 . ~ ` ) I, ( ~ ' ' | L, ~ ~ ~ ' \, \, \ / ( < \*\* 1 5 M. 6 / 13 ~, ( / 1 . 2) . 5, 1 ( V alb, ' h, ', , , og () 1 5 ' (P.A. 421 28 mg) - be, ~ ( ) ~ +, 2 243 × 「You, ととく, へ ( う )<sub>w</sub>, ~ {/-~-6, M., 7 4:441/, 21 4, 6 1 

### CHAP. XXVIII.

اله و الأن المراج ا ~~,~,~A.~~,~~.9){},60 1119 70, -, (10, 10 1) (~ 12 ( ) me, ~ 11 ) ] . 13 ] ~ ( ) ~ ( · \ ), · \ -, 1 +7 . 16 · \ - \ \ , . ٠١٤ ( ١ الحن ، ١٠٠٠ ) ٩ ( ١٧ ) ٥ ( ١٨ ) ~~.// 1~ \ \, ( ` ) & \ \ \ \ \ \ \ / ( ) ) 2 mm, 1 - - , c - -

۵,۶۲ ۱. ۱ ، سه ۲ به ی که کی کی ر ۲ د ر ۲,۰۰٫

1.,~~, ( ) (, ) (, ) () 4) 6 ~ ~ ( . 22 1 A, 5, 7, 1, 6, 6, 6) Coo. 6 a, M C/ 6 % - 1.28 / 1. M. 1,2~~~ ?, ~! ey 12 ~1 \$ ( ) \$, Y + P, 1/6, ) ~ 4 6. 24 6 4 4 1 6, 0 3, C C . ~ 1 2. 4 7 36 26 2, 7 7, 1, 5, 20 5, 24, 23 ´ 'を: \*7 いっと と。 ~ ~, 1 ~, / ト ` Ś; ", y (, 28 ) y 2 7,5 60 - 0 ey 6, العرام الرام والمار وعدام 1.30 V K . Y 3 we 4 80, 12 2. 4, 11 3, -4-, 1 Ges . ~ ~ ~ ~ ~ ~

# THE BRISTLE OF PAUL THE APOSTLE TO THE ROMANS.

CHAP. I.

V, ~ J -, -, 8, 4 7 -, 2(/

1.3-18 ROMANS. が, c in , と ~ · · · · · · · · 1. ) - M., 1 . 9 -1.9 (- . ~ ~, ~ ( ゚ •), ( ゚)。 ゙ ~ ~ ゚ ゚ ゚) ゚ ` たいしゅ しんゃく がら と シィ ٦,(١) ٢,(١) ٢ ٧ ١ ٨ 7 4 · 4 : ° 6 ~, . 6 / / / / 4 . 11 4 . 11

1 ~ ME; 19 49 ~ - 0 ~ 67; C-() 17.20 4 76 in 2 3/1 mo, ير كر سو 🗸 م بران ه يل كي ١٦٠ كي ( ٨٠ د سمير: ~ ~ ~ ) ~, ~ ) ~ ~ ) ~ ~ 22 ~ 6 ~ - O - ( / 、 Lean J. P. Z. 5, ~ & 2 ) ~ 1.6.25, G.1 - 4.6, 1 - 2 つ. 可, 6 ~ C. · · · 26 ~ 一 · ( \Y! 6-1-14.7246-0:27 ~~ n ~, n . ~, ~, ~ ) ~ n ~ 1 ~ ( ~ ) } Lov, x 6 ( / 3 ) } } / ~~ 18 Te, no, y ' ~, M, L, J, , ~ 1, , mx 7~ ~, ( 7 6, ~, ~, ~, . 02, ~ , / )
((/ 1 / ~ / / ), ~, ()

 $2 \cdot 1 - 17$ ROMANS. 4/ - 0 - y - 5 1 / 0, 3 Too ( 1/51/0, h. ~, { ) h. / - 1 1 100 / -, 6, C) 17, 10, 04.10, V, V, V, V. ~ -, , 10, " 0 , 4:4() - 1. \ LE 12 € .... 6 (K) 0 W (K. 6,C75,1'57,1614.Z6~~ Ter, 17 >, 4 > +, 1 ~ (, 1 ~ (.)

· (,19 ) { 6 ) · + + , 6 } ~ L.,20 51) -, \$ ) (~ 6 { } ~ ~ ~ ~ , \$ b ( Fx 22 ( ) - ~ | W, & b ( ) W ( ) ₩, \$ 1.(1 = 7, 23, ( ~ ( \ \C, \ 9. \) ( de ( -, 24 c, - o ce - o g ) ..., · /6/, \$ 2 .0 40 \ ~4 C 00, 27 ' \$ 2 wo 6 ≥ 0, < 1 √> . <, √ (, , ≥ / ~ o) 1 20 Cx 28 C 6 1,60 1, ~ e 0, 6 4 0:29 1 6 4,6 0 in, one > 5 1 a.~ ~ (; .). % e ~ , , . . .

CHAP. III.

,§ ') / ) · ,§ o ~ Ub , Ly ~ (' &. ( ) 6 - ( ) £ ( , ) - / . / x 7 c 10/10,8~3,(.van.,.. ~ ( ),) ~ 1 >, ( - ~ -, ) ~ . A ン, ~ D, f / - 上で, 3 - ( } -, c / -, 13) 2 0 h & , 9 6 (27 b) . & 2 0 - ) No: 14 ) 7 0 > -40 M. :15) / e , / ( . 16 / ~ / ~ ) 6. 5. 18 3 ~ ( ~ m ) y , 19 ~ C/ / 6 > N. C > C & Y ~ 21 1 22.6/6-6274-715 

#### CHAP. IV.

√2, 6/24/1.11 \ w/2.61. (`) 00 1,100 4,1,0 - - 9 196,/11. UT ward Groot, 12. 70%, 13,4006,200 0 64 m: 6 · ( ) , 17 (6 ~, m. ( ~ 1. 6 3 ~ 20 1 E ~ 1. 1/2 ~ 5 ~ 5 ~ 1 ~ ( · · · · , { 7 · · , 24 · ( ) 0, · · · 

#### CHAP. V.

いつんちょうしんしんりんかん 6-1,60 ENT (9, 1 Le - 10 City 7 C ~ C 16 ~ C ~ 1 1 M C ~ ). ( , ( , k × 8 ) - 4 0 ( , 1 ) , 4 , 4 ~ 1 e, - 1, 0, 0 7 - 1, ~ ~ 6, 0 0, 2717 - 10 CC, Jo, Jo, -), 1 V 1 1 - g & d -, 2 2 1 mg ) ) b ) 5, c \ ( c + , c - ) x 100つつころし(\*44)かりについ 15, ~ ^ ~ ( ) () o o o - ( x C C ) . ~ ( ) ~ ( ) of -, ( ) of 1 ~ ( o, ) e.

#### CHAP. VI.

1. 1. m. 10 Cm, 10, 10 7 0 0 1 7 1 17 1 17 7 - 11 Ch / たべしとハンハグ、アメリーア ~~~~. · ( / ~ ) , · ) ~ ° % ' /6. 7 - x 14 Ce 2 he has Cymry 6, 1 - ad, 15} '(: }) / e, \- / / - (, 1 - -.x) (;) ~ 1 % are No Y of 20 C . ...... V, /2 No. 215, N. 1 7 1. C. /2/12. C. ~ 7 6 6, 1 - 5 .... 23 5, 8 ~ 0 ), ~ ~ ~ 0 2 Cm g. of -0 x

#### CHAP. VII.

100 ) C 1 /2, 1 5 00 \ 1, 1, 0 0 0 C 1 de 1 ( C, c 1 de 1, j. m. ) ~, , , < M: 1 ( \ & \ 1, , , \ \ \ ; ) ( ~ 6 A D 1, 6 / My ~ Y - 25 C ( . 1.61 ~ / 1 V. ( ) 1 / NA ~ ~,~~ /, ~, /, y \$ ') / ) (, \$ , ( e ~ ( ! 1, ( Ly, 8 , e, L = ) M, 1 ~ 15 h, e, e, ~ 1 x 10 1h, {1/ 1/ ~~~ ~~ 1. # C e, L. → M, k ~, ~ 1 6 ~ 12 / . ( . 6, 1 7 6, 1, -13 \$ ) ( { - ~ } T.x - Cx , e, f, ~ e, ~ 1 ~ 1 5 - ; ( e) 3.6 ~ LT ey 14 c

### CHAP, VIII.

1.3 C' (~1,7 = 3 C, - 0 0 )

1.3 C' (~1,7 = 3 C, - 0 0 )

1.4 C ( 0 )

1.5 C ( 0 )

٠٠٠, ٠٠٠, ٠٠٠, ٠٠٠, ٠٠٠ ~ (, ~ ~, b ~ ` ox 10 ~ ~ ) ~ ~,. 1 40 ' e), 1 a o ... 4 ' leax# 1 (イノイントレー、,しイノーン1)の -> ) ~ / \ \ . ~ ( \ \ \ ~ . 12 2, \ \ ) , \/ 1, - 21. 1 Cy g. a 1 m. by, somewh com A > a -, ( / ele : 15 C/ , & a > -\*11 CYPS See & Sey MIN - y - 23 my (,1 ,0 0,1 /, 0.8 ) ~, 6 (2 - 6.2, x 5 C, x, A5 2 5 24 Cx

/ e ... ス : 1 x 6 ev e λ : C トー ..e, ξ ... 丿 , 1 1 C \* 25 , W / 5/ ) ~ , ( | V ' V " V G 26 Col. ~ 0 17 / ~ 12 cm , 1 , 10 13. Co, Leny C, 00 - > ( - 22 200 ) ) - C - 7 / -, 7 / - Wx 29 C MIL Ry, ハーアがかっと、かりか~~うこのです 117, (10 =: WIF, (10 k: wik, (10 ~, \$18, 1 V ) 5 \* (- / C) '8 ' ~ ー ) x 32 とら ~ 。 し eし, 1 { へ \ く ) `, \$ ^ ノい '~り~~)' ・ まき・ノベン , 11 . - ( L . b - ( L . 34 \$ 6 2 h . b -1, c, l), 6, e, e, b, c, l, c, ひしか、35き、ノベカンへできりし、 6 ~, C( a- // -, 1 C; /-10, /. 5, 6x37 -, 76 / - - 1, ~ (1) x 38 C ~,·~,,~~,,~~,,~~,,,~ ~, { ~) ~~ ~, 6 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~

#### CHAP. IX.

. 1 ~ ~, \* ~ ~, @ n \ ~ ~ ~ ~ ~ (1-10) (1) (1) (1) (1) of ) ~ ( my, ~ ~~ ~ , U: 4 ~ V; ` \( \, \( \) \( \ ~ ~ / ... L. 8 6, E. 60, 6 ~ 6 ~ 6 ~ 6 ~ 6 ١٦,٠١) ٥٠. ١٥ ١٥ ١٨ ١٨ ١٧ ١٨,١ ) ( \* 61 x 14 \$ ' ) ~ ) ( \$ 0 ) 1 ( \$ 0 ) 1 ( \$ 0 ) らったの、16)(しゃくん、レー・ 6 ~ W ('A.(.\,( > ) ~ \,\... -/ F 3 . X . 10 5 ( 1 ) W , M L

(~), ~ ( 1 ~ ( 19 (. ) ) ( T, § ) ) 7 6 /2 ( \$ , ( ) , ) -, \$ 5 67°,~~ Y. b, 22 & ~ (-, E、人。 1, 1, 4, 7 -, 24, 6, 0, ~ 1 ( F, ~ ) A 7,104,25000),5000,500 6,5 5 Vr 6 Vr 26 1 ) - 16,6 7 60 イファントート,リノ(と、介へ-、27) e: 28 4 / 6. 3-, - 1 / 1/2: La ~ ( ~~ \ /.29 ° ) | \ \ , ~ . ~ ` \ \ ; ノン) (1.5 g,/ 'ハン ' /む,し \* /む, (; · > ( ` /6, x 32 \$ / ) x \= ( ) \ \ ` \ \ \ \ , , ° \ 

#### CHAP. X.

(ナミノン・,, ごこ、ブログ 160 - 44 C - 10 C C 160 C ( 50 x 5 Cp by Ne 66, 5- 1 / 60 ) p. J. a. a. 1 60 1 ~4. 7 %;) x .. , \$ , / 6. ~4. · (·, (·, / ) でから, ころん, ノンカッタ しんしゅんかい 7,7 2 to 50 - (A ~ V i, 6 / 200) ~ 57 les, 50 0 ~ 7 co. # 5 シームとったしつーナングルー とっていいか へいいくかい ج<sub>ن</sub>۲۶،۶۰۰ س۱ ( سم,۲۶،۷ ( ی. ς مي× 15 ´ξ , ) ( ٢٠٠٠, - و ( ١ ٠ ٠ ، β ٨٠٠, ٨ هـ ~ { > ~ ~ ~ , ~ ~ ~ | ` - • ! ~ ! x 120, C) (, 5, 1) ( , 1) m) ( / - 1 ) 5 , / 5 , / 5 , ~ ~ \* 18 , 9 , \$ /

CHAP. XI.

ROMANS. 11.11-26 ~ > , ^ + 1 ~ ~ \* \* \* \* , 6 , \$ { ~ { ~ { ~ } ~ ~ ~ (: 1/2) 3... ) 5 66 0 - 7 4, C x ( x n. 2 ~ > > 1 > Ad; & ~ のしゃはしりつうしろんごりょう).たし 1,1 ( ) 1x16 ( , 10) \ 6, . 10 0 0 6. ~ A \ 6, V ~ ~ 1 C ~ ~ \ \ \ \ , \ \ , \ \ , 11 6 - - Mx 1 7 6,6 V M, 1, 1, 1, 1. 19 ( 8 ) (, 20% 2 ~ M ~ : ⟨ ⟨>, M , , þ , ~ ~ , √ ( , ~ ~ ~ 1 4 6 1 7 0, 1 8 CV 10 4 - 1 4 56 C , 5' & ' & ' ~ - 9 9 W ' & ' / y \_ ∪ £; ( % ~ , ` , ν, γ , γ , \ \_ ~ , 26 `

## CHAP. XII.

~ 16 / ( ~ 1 ~ > ~ 6 ~ \ ), \ 1 -> 12 -> 1 -> 1 -> 1 -> 1 -> 1 1),8 ... 1 -6(, 1 -60: 1 -7, c ~,~. ~,12 /5 ~ \ , ~ ` 6, - 15 1 { 1 1, A { Ax16 \ ٠٠٠ ٠ ١ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠ ١٠٠ ~ジ~ノー \$\*\*//~ ~~ *}~~*~ 8'~~,19 W, ~~~,11 - 6 Y 1 ~, ~, ~, , , , ° × 20 2 7, ~ ۍ, لا, ∼, ۲, ۵, − ∼ اس: <sup>۷</sup> ر ۱۱،(۲) پېر CHAP. XIII.

6 9 - 1 - 60 9 / -0,1 4 3 6 7 |しょクペと、`) か: な、いな。よ,で、へ Th, (, ~ (, b, ~ 2.81 you, 1) ~, ~ ~ ~ ( V) . « . » ~ , « & W; « by, ( 28, ( 2, 20, ( by, 1) " (b, 6 2 4 6 2, -, () 1 C 4 0 6 x01 1 sex 12 . V . ( s, . 1 . 1 . . . 2 - 1 . 2 -x ) ~ x

## CHAP. XIV.

く,1くりく: くこ。 いーへきょうかか ノーシー・ナックにこうしょ e ~ 16 { / 1, / 1 / 1 / 1, / 2 / 7 / 1, > ١٤٠٠ - ١٠٤٠ خ ، ٢٠١ م - ١٠١١ م ,, - 1 - , - - ( - ( · ) ) , - ( · ) ~ といいし) ノル、ノルな、 ) ノト、 ر لا لا هم الرياس الرياس الرياس المرياس المريا ブロングへ グノ・サイン クラー ار فی سر ایستان ایستان کی سر ایستان ~ 6 --- × 15 1 / / / -- ( , , ~ -- ( , / ... / ... / ... / ... / ... / ... / ... / ... / ... / ... / ... / ... `:n らったことってー; 1/6,~,´/' これらんのので、こ、、~~~197

CHAP. XV.

~**)**,'~0/ }`~,,;'` 7, < 0 、 ハー\*12 大, か, ん~・こ \* イ ~ かり, ° バ ~, ~~ · ~ · , 16 ( V ~ ~ ~ ~ ) ere > 600 19 m 2 / 1 4 0 · / W, (-, 18 C ° 1; v, ` ) } / - ( · 1 m, ~ 4 7, ~ 1,19 ) ~ 6 ~ 一) ハ,クリ, ) 、 一つじまれ ~, \~ \ \ \, ( \ : \ \ \ \ \ x 22 \ / \ \ V, 1. 7.6. ~ 7. - 7, 24 7 1- 72 6 m, 10 7 6 . " " 1 x 25 ~ Jes ~ 56 d ( 26 ( 25 ) - ~~ ~ ~ ~ / Lx27 1 ( ~; ) /g(/

CHAP. XVI.

6. V. V., 1 P. 7 Y. 18. 6 16 6 7 5, ~ 14 6 5-1- , yo, xo, xo, xo, > V (~ 15 6 & , ' K, ", 2, ' 2, ' ' ', ' ) & V ( , 16 6 0 1 6 - , ) 4 6 - , 11 >,>, ~ 5 - 6 10 10 , by / 2000; というアクシアナー、シング、 - 2 4 6 6 . 200 × 18 () 1 0 - 4 7 \ ' ~ . . . . 21 hz ~ ~ ~ ~ ( , ' @, ' & , ' & , ' , 6 ~ x 22 1 Da, , A 6 8, 6 ~ ~ (x23 7) マイ,´ > ナル, ター× といいまる ~,´ ~~ m. 24. - 1 6 d - 1 . . . . . 25 ... 1:37 - 4 3'/ ~ J of - 6" -> 4 ( \* بر عنه ال الر <sup>\*</sup>

# CORINTHIANS.

#### CHAP, I.

4, - x 8 4 - 2 - 7, 2, 2 27/-1/-1/ (5, C2 - 7 - 4 - 2.4) ١٩٠١ / ٢٠٠١ ) - ١٠٠١ - ١٠٠١ ( ١٠٠١ ) - ١٠٠١ ( ١٠٠١ ) - ١٠٠١ ( ١٠٠١ ) - ١٠٠١ ( ١٠٠١ ) - ١٠٠١ ( ١٠٠١ ) // ~ 1,~ 7,6.6.1 ~ ~ ~ ) かっし、すくし ( つん いいち / かん な > /se ` +, 5 6 ~ . . 12 ~ 6 7, ' Com 14 × ( - ( ) , , , ~ ~ ) , 15 P ~ , ) ( 

( ) ( , 17 C = e ) ( ) ~, \( \frac{1}{2}, \( \sigma \), \( \sigma \ 38/0-28/0-29. and x 21 c とるこし 1 54 - 7 De / 15 - 22 Cyp. 50 - 25 -, "I -- >, 24 1 7 1 -, > 1 - -, 26 C , 26 C , ) ) -, b, くっしょう ひ、~ ひ、~ べ、 : 27 , - ( 6 . ) oo ( in . ?; - ( 6 2. W. . . . V 71., 28 % w/, υν L, (- 6, α, ' υν, ~ Υ ~ 29 ( ) ( ) , - , - , 30 , ~ , 

4. hu. - , 2 c ~ | ~ , ~ ~ ~ ~ , ~ , ~ , ~ , ~ , ~ , o, ~~ rev. 3 ") ', ~~ ~~, ~~ ? 1 ノミート ~4 / ~: 1 ~ ~ ~/, ~ ~ ~/, (ー、アック・シーツ つりしゅつ ال ( ب ا , ( عرجه . <sup>د ،</sup> ب ب ا , و ، ل م , ۷ ا ~ e, ~ z, ~ , ~ ( ~ ~ ~ ~ ~ , . ~ 1 ` o, <, . ( o - \*# c § , ~ ~ ~ . o 1 2 - x 12 ~ M. R. 7 al, 1 a 6 - , 8/2 · (/ 5/ - () - x13/ 0 0 / s..., プトリ,1/00),らくいいかは つきょうかん かんかん ー \p / or b.15,6 or / ` o, 1,0 o/ 3.16 C3, (4. 35, 50 81 ~ 1 1 1 2 CHAP. III.

3.2-19 1. CORINTHIANS.

1, -- 2 m / , - , ~ ; c / , ~ < < 1, ~ 1 ~ / ~ < \* 3 C / 1 to < \$ , 6 ° - , \$ - , 6 \ \$ , \ 7 , 1 - -(-) · 10 - > - - 6 - - - ( ) · M. J, ~ > > ~ ~ > 1/4 C/ 6 ~~ ~ ( 6 A, 6 d ~ . 12 ~ ~ ~ > > 6 6,4, الم کے برائر کی ہے کے سے در کا کر کا کر کا کر اللہ کا ا ~~~/ 1. ` > }, 1. × . / . 10 /~ |プーイブ・17 6 C:11 ~ く:1)。アグ 16 \$ - - ( - - , 3 a - V - - 17 C っし. トャ ー,〜ノ‐カァ,ヘトャー。*<*,ノト 1.10 Lo 6 0 × Coo ~ 2 / 1/19 ひ、ハートラリーへきょりいかいん

CHAP. IV.

سره ۲۶ کی کی بره رای بره رای بره رای بره در در این بره در در این بره از این بره از این بره در در این بره در در 1, 2, 1, 2, 1, 2 + 8, 46, L Lu, / / ~~ ~ 6. - 85: 7 / Co ( 6 - 6 ) (ن بر) , الرس المن أنو ، ١٥٠ ( مرد ١٥ منه ، ١٠٠٧) ``)`,``\{~,`\^`\\\ { b ~ , c , ~ ~ ~ b , c , s ~ b , c , c , o , s ~ . . . . . . 1.8 i. 1/ >, ~ 1/1, 1 / ~ ° ~ () W) 60, 50, 1: V- 8-4, V, ~10/7 ( + a, 1/2/2) -, 1 2 / C, 2 / ex, 1 / der# 67 %

4.12 - 5.5I. CORINTHIANS. x/{ -, b, // -, // , 1 - ox 12 (12 ) 12 (1) , The ' ye who is to 1/2 , 1/2 by Ver, ~ \$ 1:13 \ [, ~ A. . / ~ (1) ~, 10 TV els 13 ~ 15 C ( 20 pt 84 ) ۳,۱ ری*ر سه ( و ر سو*ل از کر می مورد 16/ 7, 1/2 (10) - 17 6 T ( ) end pie 18, 3 1 1, 1 / x 20 5 - 1 - 0 - 7,1 -\x21\\ '(\dist)\'-\\\1,\\\\.' CHAP. V. ~ 1 ~, 4 ( ( ) 6 ! ~ / Lz ~ ~ ~ ( / / ) -, m, 5 / wed -, 5 ( p.

6.8-7.1 I. CORINTHIANS.

سيالي م المربيالي و م ٢٠٠٠ 1 6 7° 4 6-18 -, Am, 1, 1 ) 3 × 98 - 18 5 m 2 m - 1 - 1 - 6 m cm 1/2, ~ 1/, ~ ~ ~ ~ ~ ~ 6 · ~ ~ , 10 ~ サー・#、そかい、ハンノッ、ノン・シッ 1/1/ - 1, - 1, - 12 · 0/ 17 4 / , ~ , 18 4 C / V, V C 3:1 1.41- ( YA V. G, ( O, A V) Very 次のクラ, く、、し, えんしゃかしゃ 1 1 0 0 0 0 18 C. Co. C e 60 1 0 5 ) 12 ) ( - ey - o - / . 18 } , } - ~ ~ 10/2006 -,/2-,-/~) ~~ / \ ' \s : 2 ~ \ - ~ \ \ \,~ \ \,\ - ' CHAP. VII. · / ... 1 4. . 6 - Cm . J

~ ~ 2 × , ~ 4 6 ~ , ~ 6 ~ ( ~ ~ ~ ~ , ~ , ~ c ラレケ し de x3 c. de a 7 て h しa: 1, , , & : / ~ M. . & ( ~ / m / ), , 15 f 2 1 1 , 1 , 1 1 1 , 0 4 hx, 12 J. 16, 1 2. 6 1 5, ~ " 1, 1 C" ~ / いついいいんのがーニックと ~ ,~ ~ b, 2 > ~ ~ ~ b, b - ~ 7 へる: #· て! (, ~ ケ >> しん, ). \ / ) 1 6. 17 6 x 7 0 x 12 1 > P. g. イトsign という, イケールルールサイン of our harman and the ) f en; , wh d. 10, 4 m. h, c へん、グラ・ダーング 大き・・・ (ドリング) 

7.17-34 I. CORINTHIANS. (,5,7.6) R. V.M. O- ... de F U %,,,~~ Luy, 1. 6. ~ ~ 19 ~ 0 ~ ~ , ' 60 . 76 - 20 C S V J S F / البرا مِي من المراب الم 22 5 - 4 5, V . N, 2 0 75: MON LE ∨ ~, 0 ° ° ~ × 23 ~ / ~ 1 ° °, \ ~ . ~ ~ ~, 24 m, ~ ~, ~ 6 +, 2 ~ ~ ~ x25 ~ つらべしば 1 '- ~ /, ゚ ~ ' ( ) ~ つ).x.x27きつ(い x Y : と; ・ x. ペきつ (, ^ \ \ \ ); a= \ \ \ x 28 ; \ \.(, \sigma', \((, \sigma') \) = \ ٠, ك<sup>,</sup> ^, ١ ( ´ ٥ ' ٨ ١ / ٢ أ ك ٢٠' ، ١ ه ن برا به <sup>د ب</sup>ر به این براه این کی کہ کا عالم کا کہ ر معرب یا ہے کہ کہ کہ کہ کہ کا میں کہ کہ ا 

## CHAP. IX.

0.9 ~ ~ ~ ( ) . (. ) ~ ~ ( ) . (. ) . (. ) . (. ) . (. ) . (. ) 10 5 1 - Le Che 10 5 7. (11 - C) ~~ } \ \ \ \_, \$ ~ \ \ \ \ , 1 €, 0, 60, d. to 10, 101 5 منه ١٧ منه ١٧ منه ١٤ إيناه ١٨ منه ١٧ منه 14. (;) (... 6 ) ( ... 18 ) ( ... 15 ) N ... 15 1 N ... 16 少し、~ ( ~ ( ), 「へ) 「 た. ケ / 5: TV, ~~ , ~ ); C4 . A 5 ~; <, 人。 た, しょうてやりかしりしを, た ~: 1 - ~ (, 1 to 0 1 to 18 3, 0 to (1/2) 4/ A Lot 10 ( 1/2) 10 1 <sup>\*</sup> → {/ → ⟨,21 } / (⟨,° (⟨, () ) ( ⟨, -, | → ⟨, -, () ) ( ) ° → {/ (⟨,22⟩) 9.23-10.11 I. COMMITHIANS.

``° ``, ( ` ° ` ` . ` . ` . ` ` ` ` **` ` `** ~, (, v a / v s 6 ~ × 51 21 6 16 ( \* 7 \ ~ 9 ) ` ~ \* 24 } ~ ~ ~ / ~ ~ / 7,1/ 126 × 2) /2, ~ (wy,) CHAP. X. 7,7, 4, 6, 1, -, 1 ( ) , 4, 4, しょべん((1/) 0,51,6 1-1 /4: 6/19 / 10 mg/ ۳۹,° ✓ ۵۲, أمر ، ١١٠٠ كـ,٠ ٨ (x8, (v) | (r), o (1), 2 ~ (5). , 20 × 10 ~ × × × , « ~ ( U ~ x, \* × ) , シャルしょうくしゃいいん

> ~ · · · · / - · /2 / ~ ~ ( { · / b / e · ~ ) , 2, ( , ~ , \ ) , . . . . . , 7 6 1 6 6 5 6 20 00 00 1 0 0 0 5 6 プライマック し ~ ノク へんくい ~ (-: " y x ~ \ ( d . 21 x \ \ - \ \ \ , 1 א ∕ / ו ﴿ 22 ۥ لى ` ' , ` ' كُوم بحرين لى ` ` ك ( n) / 6- ( 1.23 ) 0/1/5 ( ), ro e o し, い い い れ \* 25 } 。 と イル 1,2 しずしかい26られるで、1 ٧,1,2. ٥ ١ ( ما هند عاء ال كر ,6 ペー・ペイル,1~ く。・・、人り, くん  1 5 (40 ~, 60 , U ~ La \* 5 ~ , 8 ~ 317 2 ~ 0,51 6 0 67,717 07,71 - 0 - x 4 Co 1 - 1/2, C 0 1 - 9, by 0 1 251 ٥» ، ١٠ رمي ري ا سه ٩٠ ي ١ . ره ١٠ . ره ١٠ . م 。(ノンノン・6 (トニハーカ, イカの) , ( | / , たんごがそごう, とう/ーツェルの · ~ ~ / ~ ~ • 1, > • · 7 / ~ ~ · · ار از کر ای کر ای کر ای کر کرای را بر ای کر کرای ای کر , ~\*# + ~ \* ~ ' ~ ' ~ ' ~ ' ~ ' ~ ' ~ ' 

15, 4 ~ C C S, 6 · 4 · 5 : C S S . \_ かく、ついんしいのいり、人がたり マメールリーで( \* L て \* な ~ ` , ' , ' , ' , ' ' 5... 5 \ ( ~ ~ , ~ V 5. l + 18 C 70 \ ) -2 4. ~ 6,6 ~ 7. 6 × 21 C~ 1 Cx انر مرا ، ب م : ش ، حب ، س ، الله ، 22 إ x > 0 1 7,5 d. ~ 7 7 7 1 1 1 1 1 24′ ١١. – ١٠,١ ٢٠١,١٠,١٠,١٠,١٠ ~: 61 ~ ~ ~ x 25 / ~ ~ 0 1.4. 7, 9 1. x, U, 6 7 , ~ 6 0 0: 612, ° ~ ~ ~ 1, ~ 6 ~ , 26 C° 6° ~ 1 6 ~, ~ しらつ,~1人·1.f.1-\*27/5/ 16~, ~ ~ 6 ~ 5, w/, < ~ 14 ~ e > 6,  11 31 -12 14

I. CORINTHIANS.

1, VOC - 34 C - , C - 1 L L

CHAP. XII.

~ ~, ~, \ , \ 2 ~ ~ ~ ~ . 2 . /. (./. 6,-1776 44,6°2/1.3/ مربع, د ب و کر م خلا م خلا و ب -) (d , ) , ) , o , 4 ~ V 1/6 ~ ~. 12,160-136,100,20. NK. Co. 15.80.00-10.00 ~ · · · · / > ~ « ; 9 · · · · › > ~ « ; ~.~~` ~ ` . . ~ ~ ,10 · · · ~ . ~ . Coll 10,12 ( ) . J, ( ~ ) . 20 マグイ、し~、ノグイ:)の。これの 

5 ~ / \* 10 ~ > / ' / ~ ~ . , ~ / ¿ b 5 ~ / カートイン・シング・ラー・トン \$ // . ~ ~ \* \* 18 | ~ ( - ) . ~ ( ~ ) ムイ~~, 1, 0 / , 21 1 ∨ ¬ と, c, ч μ, ): ~ - 1 , 0, ~ μ, ~ x22 υ, ? ~ (~ x \_1, 24 C , \_1, ~ 10 C .... - ( ha ' \ -, \ - ~ x \ \ , \ / \ / : 25 なしよづか,15 んへのこく 26 7 1 2, 2 6 9 1, 2 1 1 1 1. 27 ~ ~ / \ \ , \ \ \ \ x 28' -(, ~ y, v, ~ ~, v, y, v ~, 6 

#### CHAP. XIII.

( ' . . . ' 6 ' ' ' Yo, L M, ~ L o e `アテスピヒ,と゚ンマ。。、レハ,~ UM, 13, ~ ... 4 M & C, \* 3, M ~ ", M ~ " +, 0 6 /, 5 / " V. 4. Lov, ~; ~~, ~ ~ ~, { ~ >, 6 ~ ~ 1,17 7,7 W ' 0,5 ' 0,7 ' 0, TX , ~ 1 W ~ W . 1, 1, 2 & , () , 7くし,(ノン,)く7,1ノレフ,0 V { 1 7 x # , " . ", " e. e m, me e m, me 6 0°:1 ( ~ ~ ~ , ~ ~ ) 5° 0 × 12 Cm ~ ( ° 0 ~ 7.13 ~ 7 7, N, M, 6.), , . .

### CHAP. XIV.

( 2 , 6 , ( 10 ) ( 1 ) ( 1 ) ( ) e ( b, d | ~, 5 ~ e ) - ~ e ) ノ ゆっとうくゃる こしかー ( 6 ) ( 6 ) ( 6 ) ( 6 ) ( 6 ) ( 6 ) h, h 7 6 7 /, ( - ) . ( - 1 , # ) ~~~, 6,2 ~ ( &; W;, 18; / W. L. 12 (.) /, S. // K & (1-15) (13,13) 1-16 ~ 4 . A \* 12 } . [ ( \* 7 , 6 , 4 ) , 7 , 7 1 4 0: 5 e 1 a, 1 5 e 1 4 0 x 16 10 c. 6 805 a, \$ x ) / 1/2 / s ! (-) 6,2, y ~ , ( dr. 17 ~ ~ 6 4, 1 ( e ), ~`-, v ..... 6 ~ 6 ... 19 1 7 1 1 14.20-84

I. CORINTHIANS.

~,·~ &,· > ~ & ~ ~ ) 6 0, 0 } 1/1,1 U - 121 7 6 1 (100 ( , F ) ; 1 ( s ) ( /y, a/y ~ ~ ~ x x ~ 1, ~ ~ / x x 23 ~ 2 - 4 / 6, 1 e ( 6, 1) -1--01,000,000,000 `: 25 6 / . ob " h ~ ~ ~ () \ . . . . ( ( ) -, N ( - . ) 1 x 26 } ^ P م، دید \_ \_ رید (( · هر , (( · لیم , (( · لیم , (( · لیم ) المرودة المكرودية المرياب 1 C - 32 1 06 / 9 , 16 - 33 C - ex 1 1 67,1 10. 34 ( ) 20 m. 80 3

7 . 9. 1 . 1 . 2 . 35 7. ( ) . 9. ( ) . 35 7. ( ) . 9. (

CHAP. XV.

(2), (3 - p), 1, 13, ( ) ~ ) 1, ( , ~ ~ . 14 ~ ~ -/ w / wo -, + ~ k - 1 1 - 1 - 1 1A ~ (, () \ 51 2 ~ 16 C \ 1 2 7, 6 しつれ:かくつく~イ,つら。い;メノす~ 7.0.18((0) / 5 M ~ ~/ V2.19(6 14/1/ -, / ~ ~ ~ ~ 20 1 ~ . The D1, 2, 0, 8 } 6 , 21 C is \$ - 1, ~) \ \ ( \ 23 , \ \ \ ) = . 1.50, \ ( 6. ( , , ( ), ...... / ' 1/ 1/ 1/25 Cm. 1/, 6~66+9,/1.4°00~121'1'00/ 17 - 1 - 5 7 6 7 - 7 30 5 - 5 20 - 7 しいいいくいうかノルーのまれいにい

1 2 5 6 1 1 0- 5 6 MY 1 10 20 1 - 6 ~~ ~ ~ ~ 34 ~ √c, ~ ~ ; ~ ~ 7 -: V.R. 6 ~ Lx35 L~ () \ x /+ A \; ' \$ ' ' \ \ \ - = 36 ( \ \ , ) . (. ) e - - - - - -1 1 1 37 7 ( ), ( ) マイン・く, 、、, トイ (CIOU), 39 & 4 ~ C: 1 / ~ & ~, · · · \ , · · · , · · · \ , · · \ \ , · · \ \ ) へののかう、うんない、一つのか。 ン、 \* インなっ er - (FN, 6 A - FN: 43 6 er - 6, 6 45') b~, . ~ h h , ~ 8; . ~ h h . -5. 9 x 46 07 ( ) 0 6 07, 6 7; ~ 8 0 x 1,401/1100,401/4. 49 ° 0 V . 71, 0 0 6. 74, 50 ~ 6

## CHAP. XVI.

| 9 5 - 5' 5 0 3 m, 2 ~ L ×10 ~ ر الروس ، ) . المر ، ، ( / : رم عهر عمرة , ° ۲ ۱ ۱ ه ニスクラニックン!! ニより、レー・く 6 h. 18 7 2, 8 6 7 4, - 12 7 -, 1 8 {· 1.8' \ -, } \ L, 6 , ? ' w,) 16 ' 2. & 10613 20,0:5-1.812.10.1 21. و ۲ کې ۲ مهر ۱۵ مهر ۱۵ کې د ۱۵ مهر ۱۹ ( ~ \ The ~ ( + 23 . ~ ) , F. of ~ \ ' ~ 124 \ he, \ \che\_, \ -- , \ hi x) 4

# CORINTHIANS.

### CHAP. I.

У, У У С » С Т, Г hq х Э, Ч -6 ! -(, - ) .. ~ - : 2 - . . (`~2,1-\`n,4/q) ~, (3,4) 15, 10 5 - 1, 20 10, 10, -10 。 こっしょしいりゃんでしょう ~ C1,6 C78 100,6 C7 7 72. ~/ V O とこ) ハル, 6 C 7 か· 10 7/x ~ ~ . ( , y , ( ° / / ~ ~ , ) ) / x \ のかんしょ、か、し、一、ごえノー、) ~ タ,タニ ╱ ヘ ţ つ, ヘ ᠳ, プタ タニ 、 、 。 ` ( , v ) ~ ( , e, % ~ h ~ e,, ~-/2.1.10,{) ~) - 1,1 {.~ 1 C - 1 (); # 2 0 V - 1 () 1 V x 12 C / 1 0 6, . L. L. d. ( -

167 /, ~ \$ .... 18 WAY ( .. 4,6,7,7,7, 18, 1 -1.6,0,14° ∩.<sub>2</sub>.~~ ) ~, %. / \ 1°, . . °. <u>/</u> ∩ / . . . 7 1. > 6 dr. 15 ~ 6 Jr. 7 ~ 1 - 7 1 1, 1 2. 0 イ、、、、、かしり(\*ガ・、, f) ( ~ 1 ) ( ~ 1 ) ( ~ 1 ) ( ~ 1 ) ( ~ 1 ) ', ρ ~, \ ~ w \ ξ ί w - , c, · · ~ λ 66,~~,18,000 0 h, 1, 1, 1, 26 ~x 1/2, 2 6 ~, ~ ) 6, 20 C> % - ~ / 6, ~ , ~ ~ ) x 21 ~ ( / { / ) (, -, -, · (, +, -), o -, 22, (... () 61), · - 10 × 23 ctc × F - 0 たらいしょ、ノングンにことととい

CHAP. II.

II. CORINTHIANS. 2.5-3.2 47 C; ~ > 1 1 4 4 4 ~ 5; ~ ~ ? ? 1×340/1004 7.51 (~ CA · 6 }, { ~, ~, y). ( W. / ) . ~ 一、つつ、こととへがし、からべるし かいかっしょっとりしていりいくか (カイルーングーングー・カールグー (月) かてき,カントンノーマー, ナットー」 and: 1 F. J. W. L. 20 J. 8 H. J. 14 - 18 / 4-,/370), 24 -4, ~~ 6.86 7 ) - C6 x 15 C/7 - 1 & - 7/ 8,7 10:16,0 / C. [7]; , (. CY) 4 Cx 18 6 C 4 19 0 ~, / m. CHAP. III. / La - wo & D - & o & 6,80 ` 

1, 2:3 65/ Joh T. 1. 2. 2. C 12 \*\* 1 8 6 9 - ( T. 5 7 6 6 ) 1 \ \~ ( ) . 6 P , 4 b zes; / 4 1 ~ 1 7 · 8 \$ 1 4 Pa \ / 1 - 2 x 0 C - 2 \ | 17617) 48,875 mo 42,1206 6 17x, ~ 2 - 3 . 13 ~ 0 p, / 4 . 4 なってくか からいついいより 1017 - 1016 7.1,000 17, 4013, 16 × 11 / 5, . 4 2 12 × 19 ~ . 6 e x . . . インイオックノイン、とって

2 30 ~ 7,° ~ ~ ~ , ~ 6~; 2 1 ~ ~ ~

II. CORINTHIANS. 4.3-18 ~ who is the control 6A7 / 1 - 7/ (4.7) 4 3. 2, od 6, 200 cd = 16 c ~ 67 - 27 1 1 6 7 6 4 5 - 63 ~ 1) . 1 / 1 / 4, / 6 ( ), 9 Van, 1 Cess, - . J. , 1 / h, 10 ) ブイ・ト・くず・でし、りょかし 1x# W/AL/ > { ~ ! C d a-, 5 (! 0) de 12 ( 12 ( 12 ) ( ) 2 いた、ノハミ、ことがサンイノイト、イ 121)02d,()~) ° ~= مدر مدر من المارة المار ノロー, 「「一人」のり、」  CHAP. V.

UMCINSOL / K, N > まって、してしましてして、アヤよ ~ π >', , , , , , , , ) \'\ ~ π \ ~\* # W 1 / 6 | 1 m, W 1 " 9 / z ~ n, 1 m ), ( ~ n ~ 1 ~ m / 1 . s . 1(1) C, & -, , () (-) . ~ a x 62/35,~·(,~/ hy),/\ からy(シーニャ,~ ニッ)。/(,ガ,´と 1) 4 6 7 5 5 4 6 5 5 6 6 1 V CM, C 4, comb 0104, - 2, (,) 11 アンサーラ べんしょ かっこうへ "10/~~~~~ \ b.12 C/~ . 9.-ブノマット アノー・ルイグーシー・ナー 16/, COUCIO 1:15 TIVC', E /~~ WAZ, ~/ " 7, ~ ~ をししからい. 2,6 0cm 5 0,1

II. CORINTHIAMS. 5.17-6.11 ~ 2:40/67,7, 0/2~x4' しょう,(ハカ)、ついくつ,(ニーい) 9.10,10v,(-) --,16.14, 7,27, (17, 10, 20 ~ 60) ~ (-). (- 1) / (). ~ ~ ~ ~ 1, \ d 10 (-x21 5 ( ~~ + e c), , ~~ CHAP. VI. 1,° 3- - ' ~ , > 0 ' 2 2 -6x2 (4, 4, 4, 4, 14 - 4, ~ 1. YO ( " ) (:>,~,~,~, Lx,>,~, + x .) 3 \_ ~ ~ - ~, 5 9 \ ~ 6.41 ~ 6.4.9.° ~~,~7~,~c,~q,~1,5~1 ル´-ル·° と、14、。。 いっ、7 ~7、。 ly、、 >, ~ 1, ° 6, ~ 7, 10 ° 67, 1 ~ 15; ° > ~~ 1,° (~,7 5, 0,412 ~

## CHAP. VII.

1 2 6 40, 14, 0 - 2 1 \ ( C )

II. CORINTHIANS. 7.8-8.4 といか、これで、こと、、イート、( ノーンコイー、シャストランー 10 CT & 37 NO 80 X 19 1: 2 XX 37 (. # C ) 6 & -, ( > M ~ T A, ) امرجن ، ۲۰٬۵٬۵٬۰۰۰ امل , (, 6, ° 6 \$ , 6, ° V, 6, ° Ny 1 ~ . A 1.9 / ~ 12 / ( · 14 / 1 / . 6 ~ (11. /, ~ 6 m & /, 1 /, e c ~ - + 7, 4.10 2 M, - 7 7 1. 1. 1. 1. アノケア しゅん・ヘノク かいれんして 16 · 10 2 · 10 - - - - - - - . 4, 7, 1 . x > = - x 1/2 1/2 , 2 , 1 3 C 7 5, 7, 6, 6 2 ( C 6, 4 ? ) (

7 1 6, , e, -, , t \ ) . Vz ~ , o, o t ( 6 7/2 × 1/1, ( ° 1/1 /2, ) , 0 ( ) ~ . . ~ /g.~ ヽ ヘ、) . カ. ′ / ゝ ~ へ ~ 0 . 8 ′ ، منه ( ١٠٠١ م. ١٠ ) , " كو يكر " به مهر ١٠ Tx#~2~~,( ° } ~, ( °, ) ~ · K 0.4. 3 m. 12 CLS 1. E3, 6 - ->> ( ~ - > 1 ( ~ > ) , ( W: 14 ) 1 7, ( w/ h) 1 6 ~ \$ 6~1,1-9 L~ C., ,1-9 ~ L ~ ~ 16,61,-,12,000 - 751C ~ × 17 CM. 1-87. - 80; 1 C C, 20 - 1. 77,150 6/ (2°) 6-,6 hg"), 

II. COBINTHIANS. 8 . 21 - 9.9 6 2 6 hg ). 21 /2 C -, -4 /5, , 1, 5, 22 holy, 1, 1 holy /y ~~ ~, ~ ¬ ¬ ¬ ¬ ¬ ′ ¬ ′ ¬ ′ ¬ ¬ ¬ ¬ ′ ¬ ′ ¬ ¬ ¬ ¬ ¬ ′ ¬ ′ ¬ ¬ ¬ ¬ ′ ¬ ′ ¬ ¬ ¬ ′ ¬ ′ ¬ ′ ¬ ¬ ′ トンとうか、アング・、 あり、 メ CHAP. IX. c°j.~~,6%c~~~~.2° , いっつっちゃくっち、ー) A す、ファ ( ひつ ~ \* 37 ( \* 47), ペル 6"~ 6 6 7; ", " 1, 2 ~ A.4 P N 人とうかいとろんしか、一大、みらない。 7, ~ \ W, M, I To Y,5 ~\A, e ~ `\q,~ ~ ` `\; ` ` \ \, ' \ 4 c - 1/2 2 - 3.8 - 0.8 ~ 0. 0 - 3.1 

### CHAP. X.

10 .10 -11 .4

II. CORINTHIANS.

### CHAP. XI.

- x 2 C , & J . ~ A . J . ( & . 0 ! ( ) ) ~ 5,1 ~ 7,1 ~ ~ ~ ~ \_ · タ \ → 」 . タ ゚ タ ゚ : ~ , ~ , ~ , ~ , ~ , 」 , こしょしょく シー・エミンミト・ / よっ, (人, (人, (人, )) ~ 13 ~ ر بر م ، کرد، بیر یک ۳ ، 15 کو له ب - ب له من ۱ کرد کست کرف ، به ب کر = س مک ، ۱۵ ۲ ٥ / كو محمن /كو; ) م حر قريم مكورة , ر ب ( أ كر) , / كو, ۲ أ كريم -, « « 60 - 6,79 Y. s., Y. s. 1 - 7 6, 18 50, 

〜 ヾータイ・ンタ, ) 〜 ヾータイ・・タ`タ┷, ) 〜 ヾュ 20 § 1 ~ ~ ~ ; (' e - ' ' ) ~ ~ ; ~ ~ 1. ~ by . " (1. 2 & O x 25 dv ) " > " (1. E. C, ~ 1, ~ 1, ~ 1, ~ 1, ~ 1 ~ ? ~ ,~ & ~ ?, ~ 6; ~ ,~ 4 ^ 28 y le / (, 5 - ) ~ b, . e } , 29 \$ , 0 2., " > " : \$ 1 0 ~ 1, ~ 30 ~ " 30 ~ " ر من المراجة ا -, 6 & C C+, y ( ' 6 "x 32 " kop . TY ~ . ~ ~ . !has ! \_e, ! , ~ ~ . 33 - g. 4, 4 6, 1 v c 4. 2. 4, - 2, 0 0 x CHAP. XII. 6-3, C 7, Y - 1, G / Y - 1; ) 7 fg, ~ [ ; - 7;) & ~ ~ \ / , ~ b ~ a ~ ~ 

W, 1 de o, / le of Cos 1. 1 20 CV ٠٠٠ لر: ١ ، ٥ مي شر، ١ ، مي مي ١٠٠ و کړ ، ٢ الله 4,2,5,c/.).1.1~~~~~~ ~ x 2, 6 - x 3, 2 2 ~ x 4, 5 6 ×フォンル,1)->・レイン,7す 1, 7, 6. x 13 Ch , p / 2 / ( ) , ( ) , + 1 / ( ' O ) Wich ~ : ~ - 6 ~ \* # · ルドハー ~, / X. \ Vloh ~: C' /トュ/6 | \ | ), サ ´ W 、; 'Y, \ ゚ , ' ゚ , ' ゚ , ' 

### CHAP. XIII.

# THE EPISTLE OF PAUL THE APOSTLE TO THE GALATIANS.

CHAP. I.

١٠٠٤ - ١٤ ١٠ - ١٠٠٤ - ١٠٠١ ع ١٠٠١ ا 1 6 -, 1 ~ . ~ ~ ~ . # , " ove , , m, 5 To 13~ 0 12 C V ~ 1 1 ~ 1 67, 5,, 6 7 V Van. 12 -, 1.14 ~, ~, ~ "e ~ ' C / v:17 ~ ~ ' \ . } 19, (8) M, R bo. 6 g, 20 w. 0/1 e/ 180; 22 1) wp ... 6 7 / 1 ( 5 0 0 25 / L 5 7, 9 / Var ) The 6 ~ 5. 6/0 1 \$1 x 24 7 4 T. ....

### CHAP. II.

+× ~ / ~ ~ ~ d, & ~ ) \ , } · • · • ~ 16 1 6 1 0 4 5, (3. 6/, hay - ~ ~ - - of you ( ) C, , or it, of " is 1 ~ (1,7,200, 5) 5 Terus ) 1 1/2,0 Ters ) y y, 1 ( 4 ' 1 - 1 - 1 , 820), ~ ) J. ~ 1 · 好:) g´c ぬ, や,´ノ`, / ベベッ, /e・・・・・) ー ブ・・・・・・・ ベット ・ が ` いね ж, -ч д, tч. о. п т (, х, ч. \ ~ > 6, 40 1 x 8x x 12 C y ( or - 7 ho, 1 4,8 10 6 4 ° 1 . 4 × 15 0 0 4 . . ~ ,~ eig16-15 e de ? Dok, 1 ? 4 d ~, 16  L. FLOC ) - C \ kx + 19 | (, ... / a - x... / kx ) - (, ... / a - x... / x ) - ( x / x ) -

### CHAP. III.

ブット, b w: らんノ.な. ... ケ×121んの、ケ:ル 了()(),q., T x /3 ピ (.../h.) ひ emc, し 6, 1 36, 7 - 1 g , 9, of 5, 8/ 8 , 2, 1/2, 1/2, 1/2, クタ タタ , シ ピ゚ン 、~ ン゚; ! | / L ってゃ, 1 / / \ 7, , , be 17, 1 ) . 16 ~ . I / . Vo ( a , b ) 2 , 2 ph/1 , why, h 1,11 C , 20 K, 6 7 Wo ... ( m ) To x 10 & / ( of . C . ) + / 0 x 21 \$ p ( 6 -> . 10 - , - 6 ; ( ( ) ) (-/- - ..., Y/ L. ( 1. 22 ) المناس من المناس 1, 4 ( ) x 24 / ( ) ... exo y ) -, E/ 7 \ 6 1 / x 25 1 7 6 0 -

CHAP. IV.

7.,57,66. ", d ~ 7. or, (,, ( );2100 h Toy . Lx Cl x3.4: ) V, V f, V " } - 6 / 41 5 / 12) - · U · ·, ~ ` ` , ~ ~ <,5 vi. {/. <, 5. 7 , e ( ) eb , 6 \ - , / eb, - ( e e W, ~ " et 4.75, T, V, C. 7 / 16.7. ١٠٠٠ - ١٠٠١ م ١٠٠١ م ١٠٠٠ م ١٠٠١ م ٠, ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م ١٠٠٠ م 1.6, ~ 1 2 2 2 2 2 2 2 2 6, " らくでとなったんり

( " - d x 15 \$ / 0 6 . Se. or. 6 ); C Y Y 16~ ~ { L ) ~ , ~ ~ ( K ~ ~ م, ۱ ۲, ۲, ۲, ( ، حو م, ۲ ر ۲ م ( × ۱۱ ، b 19へんり、いんしんりょうしん 20 1 ... & ' ~ ~ , ' . & ~ & , ~ ' \* ~ h ' م مريد المراجع 24/6/ [1. 4/ Two; . 1 2 2 4, / 6g、>, 6 - x 25 g - 0 a g 4 ~ 次, 4 (2)~o,'~>'~~126126~o~, ~`)`\*27 \~, &, ( \ ' \ ' \, ` ot x 28 ~ ~ /, ~ , ° ~ ) , / · { ~ ~ 29 | ° | (,) by co by () by a, () b \* 30 K & , & ~ 14: 20 22 ( ) en: 20 en > 5, 2 4 7 5 ers. 11) 6, 3, 5 7 > 5,2

#### CHAP. V.

562 7 ~ / ~ ( ~ ) 7. 1 ~ ~ 1. ~ . 3 ° k - , 6 ~ 2, 6 ' h · > < . 4 - 0 L Y Ly L, 5 - / 6 2/ x/ 57 ~ . 5 C/ 3 ~ ~ 5 x 16 2 5 37 ... (xy & L R C, 1 , L B ~ ' & ~ X .1.86 % -7 " ( T . 19 - My. > ~ 10 mg ~ . 1. 1, 1 / Ce ~ 1. 1. ፟ፈ~ノ ᡟৢ。ዿ, ፏ ι \ \*# ″, ∖ϡ, └ ັ ነ ګۍ ﻣ۵, ١٠١ و ١٠١ و المحلم ، ( محلم ) . ١٠١ و الم ٨/ ١ م × ١٥ ٢ , ١٨ , ٠ يون ٢ ٢ ١٨ ٢ , ٢ يو. ٢ ٨ إ 9 5, 0, 1 1 0 0 0 0 14 C> C . W 6,2 - 9 a, 19 c, con -. **ヘ,^ ヘ ~ ・ ~ : 6. / ~ ・ / ・ / ・ , ( : ) - デュ.** . e. 21. > x 18 1 \ . 24. Aq, 26 / 4 (x 19 w 0 / ~ 6, N. 6, W, 60, Lang, Es,

### CHAP. VI.

EPHESIANS.

(メーマーフン、)

### EPHESIANS.

### CHAP, I.

```````````````````````````` /, ( W ) ~ . 10 ( ) } } } } /、 。 ~ つ, 〉 / へ, ´ / ' ハ, ' ( ´ ' : # ` いのんり、か、してこ、w~、~、、 · > -> ~ /:12 / , > ~ /, 10 } ー。13 ~ M がりまってがあり、でかん ~~ 1 1 2 2 3 , 2/ 61 8 6 9 40 , 146 . M グイナ·ハット、イル・イ×15/10, (1 x ) 6 7 °d, 1 / 1 ) 0,16 2 ~ - 6 シ,~~1、~~グファッル) · 6 40,19 - 0 - 10, 3, 5, 5 > プードコー/,20/11/1~~,4~~1,1) ~ ke ~ ~ 6, 21 ( V \ \q\_1, \frac{1}{3}, \frac{7}{3}, k;, 'C, 'Y, 'Y, 10 7 -: 22' .x. ` • • • (, ' - ~ x. 1 \ ` • > 3,236 

#### CHAP. II.

( ~ ( , ) ~ ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) 1 1,6°6,4, -,61 - n.,6 - ~ /(, ~), 5 ( / / ) es, (\_\_\_\_) \_ · -, (\-, / 2,) 6 - (A) \-, -1/2 000 0 00 1 1) 2 ~ 1 × 8 C) ~ ~ / ~ e ) '+, 1 ~ 'a : h - ( ' : 9 ~ ' > - , ~ - 10 C/o 200, on ~ od y - 20 12647 C,1/100 3700 とうている,ししん, (一つ人)1810 - de, 200 W. 2.),15 ( VI C. J, C. C. Y.

CHAP. III.

4 5 - 1 \ ~ . 7 . 7 ( ) Cd -, 15 \ YW 76 1/2 0 7,16 4, 19 ドンうかんらいん、しゅうへん、 ٣٠ , ٥ ك نا يم بر بم ي س ( ' ـ ، ٢ ر به ه 21 Th. \ ~ 7 ... - f g... 6, ~ ( ... 28,212-16,214,21 ٠, ١٤,٠٠ ١ . 7 4 7 5 \ b. 4 2 7 7 0 2 1 / h = ,5 / 5 / , 0 / , 6 / مر ۱٬۸۰۱ م کی ۱٬۹۰۱ م

~, by 3,12 c, b., es, c, sta, c, f, be. 13 .f. ~ ` — ~ ~ ..., ~ ` Yeb., ~ ` \ ( ( , b, 15 1. 8... ) ~ (, ~ T ) ` ~, 6 . 1 , しつ: 16 7 に . と ブ ケ グ 1 3, 6 0, 8, 2 , 1 - 1 - 2 - 2 6, 3 - 6, 5 - 6, - 6, -~~~ ° ( 4 -, ~ ~ ~ ) ~, 18 ( . ~ L) V & 7 1 - 1 - 6 7, 4 & 7:19,1 المرير ر - 6 ير ٢ في ، ريمه مور د جي و جي ، 20 1 Mil) 0 00, 21 ( ) Mil mi, 1/3 1 / Mil, 1 1 o d: 22 ( , , , 6 ) b R; 23 1 /4 7 a > 2; 24 7 / 1. 1. 1 ~ 7, - · ~ NE 1 60, 25 / 7 6, 8 6 ~: ~ ~ e ~ .j.. > ) ~ ( 27 ~ ~ ~ ~ ) ~ d ~ 28 ~ へいかくかいろとへへ,えい。 しん -, をくし~( y x 29 / しげらう Youl) 

CHAP. V.

/ ~ 5 (2) \_ , ° 1 . 4 , 2 060,16-001010 ا ، ، الم ، ، ، د ، ، د ، ، د ، ، د ا 6, ~ w. 1 / \_ ` b. 5 ~ ~ ~ ~ ~ ٧، ( ، 12 ك ' ك. ان ر . و. كه ١٦ ك ٠٠ × ١٤ ، 、。(ノペノ、~~~). で, し } し ~ · ( - 14 / ) p, ~ ( 6, 7 ) 1, ~ ~ ) - (, ° × 15 ), ( ° × > ~ ~ (, ~ ° ), , ° ), - ~ ~ ~ ~ ~ ; 20 - 6 ~ C ~ ~ ~ ~ ~ ~ 22 7, 8, 3 4 7 U 68, 0 7 x 23 4 68 17, 6° - 18. 1 5 x 24 2 ° \$ 0 \$ 7 m,) ~ 6 m v or ~ ~ 25 or 8 へって, c, ° ~ 0 ~ . タ ,´ → ~ ~,26 ~ ~ ~ ~ ´ ~ 1 ~ ) 〉 ~,27 ~ ~ ~ 1 ~ - ~ p,~ ( < ),~~,~~ p ~; 1 {~ 7.7. ~ ~ 29 Cy C 1 64.0 U C) 7 21,6° . 7:30 V 6 6 7,6 C, ( > 8.31 9 - ) . C. a. o ( ' ~, ' くがりって,た、くん シェ326 - つに Ye. ら ー ダx 38 七 / C/~ ~ ^ ) へって 1, ° ~ ; 1 \ ), ( ), ( ), ( ) \ \ \ \ x

OHAP. VI.

1, x 7 6 7 6 8 A . 2 4 . ( ~, 6

15, 50,39 ~ 6 (, 1 p. C 1 1. 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 2
 3
 4
 6
 7
 1
 2
 3
 4
 6
 7
 1
 2
 3
 4
 6
 7
 2
 4
 4
 5
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 7
 8
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9</li ~~,°, ~, ~ ~ . 8 ∪ ° }- ~ ~ },. a), x, 7, 1 \ 3 . 7 . x a / , x a , 1 . x ره کر چې د ک ک ک ک کې کې د ک 2. `lee?'~ 10 E. Fry, 1 e ~ 5, ~ 1 ゝヮ×ガゲットン 」、「~ ~ ・ ~」、 12 C/ / ~ ~ C/ (1, 1 ~ Cy, - ), Ly. xx; (x, < 67 >1, < 1, ), 1482, () P - ~ 1, - 6 7 160, 15 ヽ゚゚/ ´゚^ ` \ , /6 \ `, L . ´ / ` \ , 12 2 5 -4 > U b= x11 12 . ~ \ 10,1 94, 6. 7 - 18 / ' ' ' ' ' ' Co ' ' 4, - y كى ` كو ` كى جى كى نى ; 19 ` كى \_ \_ ` in しち:(2~ 2~3,0 1/1 2~21 とが

## PHILIPPIANS.

CHAP. I.

', 人, y, y, 5 し/3 h くとしろ · 13 / ~ 6 ~ ~ / ~ [ كى قار تايىكى ( كە 14 مى بىن ئىكىيى تايىرى بىر على أن من الأسلام الأ (1 C) ~ (1/2, 0 (m) ) how, 18 § · 6, 4, C 7, 7 ~ }, ~ 1, ~ 0 ~ , ~ 211, 6, 10 CM 19 CM 1 1 50 9 ( ~~ さん,しいを, ~ つ, ~のっ · -, 7, · -, × 22 1 ( ) ~ (, 6 . v 7, 7 , 7 6, 1 4, 5 5 5 6 7 4 4 7 5 17 7; 26 17 7 ~ ~ ~ d 

### CHAP. II.

harto - / 2- / 2- > +41 ٥ ( سيم ) مي راه ( لي مي مي راه ) هاد (人と, ろく つっしゅ, ~~ ~~ か。 6 - 1, 16 of W. - 1, 1 - 1, 1 - 1, 1 - 1, 1 - 1 ( M / M, ~ M / 176, 1 1 1 1 2 ) or (からかり、17、18いかでのし ア、か、一、19、1、トン・イントラント、 (y-C) 1. 21 ( ) -) 1, Y ... V d = 22 1 27 V , (, Pet 5 (, 1 ) ; - · - , 24, V ] - · · · V 177, 1 ~ 4 ~ 26 4 4 ~ 1, 1) } she, 40 / 4 / 6 = x 27 CM y a ~ V 7):,-!~\`~,~'~\,,'~0,e ( ~ 6 / 6 x 28 " e ~ 2 ~ e ~ 1, ( , ( ) ) -, 6-6, 1 \ - Chy 29 1 - 2 

PHILIPPIANS. 3.1-15

OHAP. III.

€., ¬, 1° , 1° , 1 . 0 . 0 . , . ~,, C ~ 6 C ~ 2 >/ ` Lo, >/ ` 5 V, 0, 1 2 - 7 a, 1 · 11, > - ` Y, > 2 ` L, ~ ~ ~ ~ , ° ) · (, V).,6 7 2, V= . 1, 1 . 16 6 ~ ~~ , 6 v -4 6 C くっぺゃ. ~ `` •,1 ース (゚゚ し゚, ( ゚ ゚゚) ~, 9 ~~, ~. ~ + /&, 6<, 6 6, 6 6 7. 4 18 68, V - " To Y . 1, # () 

~ 60 V 4, A W 7 V 4, 14

CHAP. IV.

٢, ٢ ١ ١ ١ مر ( الرق مع فيد , / يمد لا د , ٢ م (2, ( whe) = ~ ( S, -, ~ ) 1) ez, 1 ez ( 1 x # 7 x 2 . ~ 2 . ~ 2 . C t c, AN, 1/2 1 0- 1 C 15 W/W U 3 - 1 12,1 1/2 / 16 ( 16 ) / 1/2 0 00 ) イータ·ガントガーへいよっくへかく リグンフィー・イングーグ・20~ Υ - ΄χ, \ Ψ' & ´ C, Α, Α, 21 & C & ` ` dx. 7 / ' ~ 7 ~ 22 ' 0 6 ~, f. {/ ` کر جمراً یا عالم می از مرابع می ا (イ~・ヘスノナッド・)

## THE EPISTLE OF PAUL THE APOSTLE TO THE COLOSSIANS.

### CHAP. I.

√, 'δ' \ ( - ) ( - , h<sub>e</sub> / ), 2 > ∞ - de - 1 ( de , 2 ) 11A1C. 7, / 1/2 3778, 66 -4,6 ~, /, ~ M ~, ° 1 / 0 ~, ۱۰۶ مر ۱۰۶ س می میران ろてへてゃりとでどり, らいしょり ~ ター がらづいず(タヒ エノノタ゚ ユァし つかがも、からでしてのり、い。 ~ M M 7 . 0 4 , (, ~ ~ ° ): 15 6 . 7 ~

٠/ ١٠ الح مزلو , ١٠ ( ١ ٤٠ ) المروية ا ( ) + 18 ( b . 1/7, . ) : 6 . \\_, . . . . 71, " " o 10 ( . Lee. 19 9 ). (" (x) (4 ~,\,\,\,\,\) 6 1 21' 1, ' / LX 6 1 - 7 3 \ 12 ~,1~(,1) 22 ~ ~ ~ ~ .), ~ ~ ~ 6-6, 1. W - ~ 0,24, ~ 15 ~ ۶٠٠ C, ٢ / ٤ كياري - - - - - - ر د كړ ..., · /> . ~ -, 26.6. . ~ / . \ \ / ? \ / ? \ / . \ . 7 ~ 4, 6 ~ ~ , . h ~ ~ . 28 ~ ~ ~ , , > ~,') ~~ `~,'/~~ ~~ ~~ ~~ d, 28 /1, 10 M, & - 10 m, / 2, -

### CHAP. II.

c', ',, ~, ~ c, "c, ~ c, ., ~ g ... A. ~ ~ ~ 6 ~ 0,295~ \ 一个、生、人か、も、一方 ~ , As 2 , 2 % 1/ 10 42-,,(1-2 1x10-,,),) → > 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ 

→ LID, てしゅつ, はくらへいろ, に 人( 

CHAP. III.

# / ) ~ ~ ~ ~ \ /, ~ \ ~ \ (), \\ (, \) ٧٠, ١٠ ١ مى، ٣٠, ٢٠ منه , حنه , حو ، ١٥ فر 4, 1 h. 1, 1 - 1 - 1 .... Yo. Mr. 21 (, by ) ) f , co, c ( \ LM. 22 0, X ~ 6 ~ , C; ~ , v, o, o, o · , c, ~ 1, ~ ; 24 ~ ( ) C 28 / 8 . C 2 0.6 m 25 1 1 / ) e 5 / / 1 5 1.5 ) ~ Pe \ \ \ , e10.

### CHAP. IV.

~,\_ Y > ~ { / ` · ; · ( ) / ) { / ~ ( ) . ; · } { / } ~ ( ) . ; · }

~ 0 ~ 8:4( ~ ~ 1 ~ 6,0 × 1 8 \*2 = ~~ 1 { / (, /k: . | k , 6 < 7 } / ~ ' - , ر ۱ می از بر سر می از این از می از این ا 40, ' y V, ), 6 M. () ~~ 1 \ U 1 5... 10 xr ~ ( & of ~, ~ ~ ~ , 2 el . ~~,( √~, ~~, ~~,)#d, 1 to de, 1 / > 00 x 6 7 / ~ 100 ~ 1 ~ 12 -x13 CN5 ~ /, 5 ( - 2 C ~, 1 / ~ 9,1 - 14 C, V, 6, 10,7 ... 15 F , ~ / ~ 6, ~ 6, 1 / 6 ° 6 . 16 ' 6 8 . (~7 x > - p \ - v = x)

## THE SSALONIANS.

#### CHAP. I.

V, ' ou, hi, 1 / / / - . \_~ ~ (,4~, ~ V, ) · · · · · · · · · · · · ユニュゲ, , ´´ハー `\\_, ~ ´´, ~ ´´ ´´ ント, ° (0,1),1,2,1 x 1, 2 c,120: 15- 40 0 15 6 J. 20 C. J. 64 P. L. A. L. J. L. L. L. C. P. J. A. L. · ~ , > ~ ~ ~ ~ , 9 ~ 6 人 ` ) · ~ ` シーントイングレンクルーンかる.カー 4. -, 10 ( 0 0 0 ) b, MIA VI, Led, /1) 71 -x

CHAP. II.

69,7, -, - 4 - 4, 1 2 - 6:21 h

1 ° 7 ° , (; ) ~ . e.. ; ~ ° . c; ~ , , − , / . jv 5 C ~ 1 To p ~ m 3,0 m, , ~ 1 \6, & ~ \ Md, ~ 8 \ ~ xy , V 4~ -, 6 4 21 5 18 で、んと、ヘイ、ママヤ、ハノしと 10/100, -0, 00 -4 -4 (10f,12', - /-,,(-. -4. J. 13 5 - 0 . V - ( )., Y-· ) + 15,10° ( /. 15,1° 

CHAP. III.

Colored Colore

CHAP. IV. ( , ), , - , . . ( d, ( ° , a, e ) , ر المان و المان ال 3-1xyc-(--) 4 was, 4 20, ه ، کر ملی کر ، ، <sup>-</sup> ، ، <u>ن </u> ۱ - کر ه م のしょうがんいいないいろうしょ V V 10 ~ 11 1 , 2 / ~ 5 . 1 3 \$ 1 {/ (, 1 / ~ ( ~ ` ~ \*/3 | ` e ~ ヽー。,タッ,゚プ(シ タメ,゚´´ タ< ´, ピ゚ **6** / しし 1/x 14 ( V & ( of 1 / 2, 1...) ( 1) / 1......

d(~~^~~をと) はごぞ, どレル (プリー, くらがとはんしゅ) に つらられらにして、ことにしてして 0:176ノレベンシくトノー(ツーは,,, ( ) ) ) / ( \ ( \ 18 / ) . CHAP. V. > hx 1 20, 3, 20 you ( V ! Tx 2 C 3 Th. ~~~, ~ ~~ 6 2 ~ ~ 0. ° 1 6;1 ~ 1 ~ 2 × 1 6 6 6 ~ ~ ; { \ \ \ ~ \ \ ~ \ \ ~ ~ \*\*\* 1 C, VI, 1 x, 4 ~ 4 ~ 4 ~ 6 ~ 6

~, \` ~ o . o c - ( ~ ~ ~ ) ` ~ , , , , ~ , ~ 1, 10, 10 (), (, ) V 5 . 6, V かー、一、サントラー、「しい」、は、 0.4×12 1/2 >, >, \ - > ~ - , - / S. ツーグントリー、かくいとしへくりえ 

# THE SECOND EPISTLE OF PAUL THE APOSTLE TO THE

#### CHAP. I.

6 2 6 16 - 16 1 2 1 - 17 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10 6 1 - 10

### CHAP. II.

### CHAP. III.

T, 11' A & T, M T A (C).

L. M' A, 6 M A, (C).

L. M C A, 6 M A, (C).

L. M C A, 6 M A, (C).

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

The (3-,1) & x. 13 | 2, 3, 1 M

## THE PIRST EPISTLE OF PAUL THE APOSTLE TO TIMOTHY.

CHAP. I.

( y 60, / ~ The ( of ( , 6 % )) 5 - Ch . My V , - 0, > > 4.67/2(b) 4 6 (L) 7 6 (L) 7 b ( ), y ~ ( ), ~ ( ~ . 8 , ~ . 8 (° -, 5 ~ 1 ~ , 9 ~ 6, 5 ~ e ~ 1 ( ) 6 V & Ly, # - > - 12 - 8 - 7 (1. 7 b. 12 " ( -d. 5, , ( x -, ) ~ 1 1 - 5 - 141 - 6 どりまといってん~~り、166、そと 1-1.16 m 2 - 1. M, ( ~ 0 ) - 0 人は、受いくしたでいたかかかり 1-2, -7, ~, + >-, 1 ~ ~ 6.0 1617,00 4,5,5/076,6,277-4 19 01 4, - 03/ ~ ( ... ) 3 4 6 20 ~ · 22, Cey, ~ ~ { . 7 5, 6, 6

I. TIMOTHY. 2.1 3.3 ~,2 C~, C? / M., C/ ~ A. The company of the second C, 1 p ~ 1 pr. 1 ~ 12 ~ 23, ( , , ) - -, , , , ) · by ~ ( 14.8 · この、、からつるべ、かられ、 い。、一方・井へいらへらいずない rear John Marching 13 (上) (人, んく, ルートとを, ルー CHAP. III. 6. J. C. L. d. . C. . Cx, 186. - 2 5. M. C. C. C. C. M. C. M. C. M. S. V. V,- , M, , ), , - , , , - , e

3 .4-4 .3 I. TIMOTHY. (. v, e, l. of ~ 2; ~ 7; s(c) ~ , s(c) M, へしへい、 ツ, ケタ トod.7から - ハールト、ハー・ナイン・そのからな しい、、、とり、ータル、つかん C, o A. My C. W. J. 10 ( C. C. O ) (r(2.16) L;, ~~~ ( 2.46) ~) ~~~,~) \$ 1 × 2 × . 12 × . 11 - L, - 2 3 76 -d. 116 A 7, \ - 7 7:15 ( 1 0,600,61. 1/,2/4.4 CHAP. IV. とで、、いくいのノしから 3, 4 2,3 6, 2, 2, 2, 2,1

m v ( ( ) 2 / 1 / 1 / 1 / 1 / 2 / 2 ~ , /4, (1 /4 ? (e), 5 c, ev ) , -かくとくとつくらくが、トントイル 6. 5 , & 6 5 × 11 6 12 0 m 1 de (1) ~, ~, ~, ~ ~, ~ to ~, ~ to, ~ Ly ~~~ 6 ~, 5 - ( ) ~, 5 ~ 1 > 6 · 10, 15 7, 5 60, - 6 × 7, 6 2 - 5, .. 16 4 7 6, 4 by, in Tic ~ 16 (1) } £ 6, 7 5....

#### CHAP. V.

( eq, ( ), ( " . e i, ( ), ( ). ( ). C しんゆめしーシャル1、~ かん C, C, 20 20 - 0, ( / ~ 12 Ch 16, x 14 (25 0 ~ ~, 55, 7 3 1g. 11 5 0 7 6, 6 2 76 - 6 7 4. 1, M. N. 19 - 12 -e, 1 / 1 1 00 , 20 { e 1 / 1 / 1 ( 6 ) ~ (x 21 7) ( \ -, 1 6 d -, 1 6 V, { V

#### CHAP. VI.

( Ne, T, 4, 1, 1, 1, 12 4. (4, 12, 7) \ d = 15/ 15/ 1. 6. 1. 24, ~ 1° ~ ~ 1, 1 · 3-0,1 · h, E . ; 19 / \ ~ 9 9 - 60 - . Lx -, { / on 1 2 / x 20 1 h 

# TIMOTHY.

CHAP. I.

V, & y => (-, -, 4, 4) (-

~ d, 2 · h, ~ ~ ~, ~, ~, ~ --d x x 3 v (-, ~ v ~ ) ~ ~ & . . . . d, ( ) " " ( ) ( ) " ( ) " ( ) " ( ) , 4 ~ ( ) , 1 ) . . ( ) , (,/ 40 To m P, 10 m 3., ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ 0.600,67 、 こいりんないかん。 ~ (e) ~ + 1 ~ 2 . 3 . 8, . 1/4 . 12 5/1 ~ 5 M = 1. 10 or 10 . ( ) & 3,/(0) 5 ", " ( 16 - dx 141 - 1 3,/(-) 5 , (T) × 16 6 ( 4, ( ) 7, 2, 10, 1, 1, 1, 16. 5 

\*

CHAP. II.

CHAP. II.

(2, ~ e, \ t ~ ~ 6 ~ ~ d, 21 ~ e 4.6 0x 3.6.2 7 1, 1, 1 - 67 64 -x4. 3 ( ) Tego ; 5 7 ( ), 5 5 7 , ( 6 (1,6. 00 ( 1) ~ more 1 1, 2,16 - ( 4 ~ 0 . 8 / ( 4 - 3 ) 4 8 1 -~ sn. 10 2 mg ` ~ G. 6 air, E. 10 y. 10 1 V) 1. p. ' ~: 12 V C, O D R' ~: V له ~,١٥٢ له )٠٠٥ له م ي ٣,٦،٤ ٤٠ ه له 0 × 14 6 ( ~ 2, 11 ( ~ { v ~ ~ ~~,1,1,2° ~,15 f、人 6 ~ M -, 元 ('~ ' ~ ' L, M y . ~ 7 x 16 , L Ve to z. c (· ( ~ ) ~ ( ) ~ ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( ) ° ( 7. ~ M, / Ky, . 4 b . 19 4 . 60 - 6 2,

#### CHAP. II.

CHAP. III.

### THE PIRST EPISTLE OF PAUL THE APOSTLE TO

## TIMOTHY.

#### CHAP. I.

(760,1~ TO (6 4)1 5 4. Tho My V 1, 1 - 0, 2 . 4 1. 67/2(b) 4 (c) 1/4 ( ), y ~ ( ), ~ / ( ~ 18 1 ) しししいいはり,#一、デマター ( 1. ~ b. 12 ~ ( ~ d. x, , ( ~ ~ , ) ~ 12 1 × 5 ~ 1, ~ 1 1 - 5 ~ ~ ~ . 141 -5) -1 x 1 4 1 1 - of 1.16 . 65 ~ 6. x 16 00 2 ~ 5. ~ 0, ~ 0 d ~ 0 人以、受,かいて/~をでかなか 19 of 6, - of 1 - ( ) , s. f. ( ) = 50 n. 2, Cey, n M [ Y 1, E 6 , Cex

Z

## P. 11.

~ ¿, ', o ` ` Þ=, '¸, 'è, ' - ` ... ' ... '... 20~,101/101,1/101 T 76 1 ~ 1 ~ 19. 1 8 - 1 - 1 - 1 - 1 / 1 / 1 / 1 8,4,( ( ~ 1,5 C) ~ -, C, 1 p ~ 1 p ~ 1 ~ 1,6, - ~ 2, ~ x ~ 1, 1 ~ 1 6 ~ 13 M, 1 / 1 ~ 7, 10 1 (1 1 ~ 7 で)、一下・井へいているい、かれれ 1870 MANA SOLVER 13 (ト) (人, 6 く, 14 トとを, 1 ~ 

#### CHAP. III.

( · + , e, l · o f ~ 2, 1 · ~ 1, 5 ( c l 1., ~ しれいか, y y hod \* 7 か, ~ \ - N ) (, P ) 7 7 7 ° de 8 ch しょくや, としゅ, ーッペ, ついん C, 9 61. 114 V J. 10 ' C. (6 ) 0 \ \-( r ( 2 16 ) L; , C, C, C, # ( ) ~) · ~ ~ , ~ ) f ) + p + , n & ( A . ^ ータ、14にイグ、、一丁声:15、イン 0,600,67 120 ( E - 10 ) ( - ) 

CHAP. IV.

- 1 ( b, 0, 1 ) ), 2 & ( b) 0, / - ()

- 1 xx ( ( ) 2 7 4 x4 C C 2 ~ \ 14,(1 1. " (e, 5 q e v ) , ' ~ ·, '} - × 9 6 0 5 2 ' ~ かくとくとつくとういしゃ 6. S. S. E. S. M. C. J. 12 F. 7, W. 11 1 -, - 6, - 6, - 6, - 6 16 4 4 6, ~ in the first of the company e 6, 7 5....

#### CHAP. V.

ペノト イン・カーラ いくりょく 10 × M \ C - 20, C J. C J. \ A, C J. C ( en, ( ) ( " · · · · , ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) しんけんしーシャはしっつかん CEC, 20 20 - 0, ( ( ~ 12 ( h 1, ( - 1, 1, 0 · 13 · € ( C 1, 1, 1, 1) 161 x 14 (25 0 0 0, 56, 7 7 1-g. 11 C, on (, ( ) 7 - 10 ( ) + 1x', 0, 0, 0 0 1, 19 - 12 4 ₩, 1 m, 1, 00, 20 { e / 2 m, 60 ~ ( x 21 7) ( ~ ~ , 1 ° d ~ , 1 . C Vo, { 8

I. TIMOTHY.

CHAP. VI.

(x \ le, t, y, 12 4. `~, ~ a ' & ~, ~ ~ ( ` n +, ' , ~ GG, C, Ma, 7 5 5 d - 15/ 0 18, ノ人,6、マヤイ, ~~,~~,~~,16, ヤ ( ~, ~ ~ ~ / ~ ~ ~ ~ ~ ~ ( シ,レーショ、ロノレンタ、ウメガリリ( - プロ, イ、丸、と、シー, 19 / 1~ 7 ~ 7 ~ - 60 - . hr -, { / on 1 2 0 x 20 1 hr - 1 2 6, 4 6 6 6 7. 18 1 6 6 1 F. 21/ ~ / ( ) \* ( ) \* ~ ~ ( ( x ~ x (.o. ha) ~ ) B, 6. ( 1 \ \ \ \ \ \ )

# TIMOTHY.

CHAP. I.

人、そうしょしょうかん

-d, 2. h, m ~ -, ~, ~, ~, (, / 1 1 1 m P, 1 m 3)., 1 m 3 いっていてるなんで、こっ ~ C= ( e), ( e), ( ~ ~ , ~ ~ ~ ~ ~ , ( - ) 1 7 8, 12 5/1 Y O と G...: 七 ~ ~ な: C 🍎 ~ しょ., 6 ( - ) " | Thi - ( x 13 6 / ) e 3,/(0) 5 ", " ( ) b " dx 14 ( -( 1 1 - 1 60 / 17 ) , 15 6 ( 4, 5, 6 ) > ~ 18

CHAP. II.

(2,~e,\ \ \ ~ ~ 6 ~ ~ d,21 ~ e ( J. 6 Ox 3 (1. 2 7 1, 1, 1 - 69 Cd -x4 ~ · 64 x 5 1 0 0 C 1 , 1 p ~ - 3, - 4 (V, 6. 00 ( M ~ 0 ~ 0 ~ 1), 16 - ( 4 ~ ~ 8 ~ ( 4 ~ 1 ) 4 8 1 ~ e sn. 10 2 " 15" 0 5.6 00, En 7. 00 6 しつかしてきょうし、しんくい、 V) O.p. '~: 12 V &, DOR'~: V ~,· O ( 6 ) 10 ~ ( ) 1 1 7 9 . . . . 0x14 & ( ~ 2,11 ( ~ { V ~ ~ ~~,1,1,1,10mm (人 lo n M -, 3~ ( ~ ~ 12, A y . > 7 × 16 , 1 % 16 % . C (· ( ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ) ~ ( 1 0 ) 

66, 1, 1 20, 1 - 20 My 6 4 1 20 M - 20 M - 20 M - 20 M 6 4 1 20 M - 20 M 6 1 4 1 20 M - 20 M 6 1 1 1 20 M - 20 M -

#### CHAP. III.

II. TIMOTHY.

CHAP. IV.

νη ( 2 ) -, 1 o -, 1 o

(: 6 / ~ 4 7. 12 1 - + ( ° e , 5 . 13. Was the Cay Ton In 7 7 . 50 15 M > 15 M > 15 M ~ , ~ , ~ ~ (a1 ~ ; v ~ - ) \Ay U.17+. " R' -, " & -, " \. 5) [ - ) [ 4] - 10 60 8-1 - 4', 18 211(1) - \ ~ x x 7 (, ), ~, (· + 8 4 hr, 10 hr, 1)

THE EPISTLE OF PAUL TO

### TITUS.

CHAP. I.

V, · м ~, ′ · б · d ~, ~ , ~ . с,

1.2-16 TITUS. -116 -, 2 - x · 2 C, /-, ( - 6 6 m 1 5,3, ( 7 h ~ 40 6, 4, -, 4, 4, b, 7 + e ٠٠٠ - - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ١٠٠٠ 5 C. ~ ~ . (. ~ ~ ~ , { } ) · ~ ~ ~ 1. 12 - C 1, ° 1 1 ( . 6 ( - 1 ) ~ 0, - 9, - . V. C, 8; M, · ~, 2, 6, 6, 10, 9 of 6. 4, 9 (5) المراد المالي المالي المالية ا 2~ ( \* : 60) 2 ( · 60) :# ) ? 12 べん、し、くうし、り、マノスの、ケル、 \*136~·1. / 1. (2, E 4, 14 - A. J. 6, "b", 15 7 4 4 4 7 4 7 7 7 V. 16 ( Y ( Y )

#### CHAP. II.

. . . . . / \ o [y : 25 ] \ \ , -, |-, e ~, M, ~, o , o , ~ , . \ \ · \ ~, ~ \ - \ , ~ - \ 7 \ \ , \ \ - \ ; b., /, - 1. 1. 1. -, J. y. or, & - 1 ~ 6 ` - Do: U Ly & box, Ty, est, 1 es 5, マル、1610~~よ、ししりし、)~~ 10~~~,,人~- 分, 長下, 上, ~-~~ · J. # ( - - ( ~ 60 ( \ , ~ , 12 ) ) LINE, NR, VINN, A, T, T, T ~ /, 13 / 9 9 1, 1 4 5- 1 5 5 -,14, -, C), ( 7 A. ) ) \ J. M 4 ~ · ~ / , 1/2 - 3 ~ 15 6 6 6 , - 3/4 , 1 

#### CHAP. III.

ニ, > と、 ひ、 8 6 、 と、 し、 と、 と、 た 歩, 6

ソートック、 しゃ、 いい しょ、 マル・ しょ しょ へん り と は

THE RPISTLE OF PAUL TO

PHILEMON.

1. F. A = Yet x D' A his Y wy

To go 3 - ~, ~, ~, ~ ~ / d = x 4 " ... (·) 1 · d, ´ 1 ` e); 6 5 · ? ~ } \ \ \ \ \ 6 - - - - dxy co 11 8 TO A, L. You / 1 7, 3,80 ( · ~ 1 7 g ~ ~ , y ( 5 6 , 9 1 C ) · '1) > (, \ \ \ ° \ \ /, ~ 10 / C el lopo, ~ 10 / ~ 6. 出していりして、いいなでいにねい ( ~, ( ~ 1 ~ 1 ~ 1 ~ 4 ~ 6 ~ 14 . ( ( マ·リー,とし、~ よ`り,, &,15c~ 12 K 5 2, 6 / 2 ~ 6, 16 ~ " ou, 1 C, ~ (x17 / 3 ~ 2 . 2 , 2 ~ 1 ( ~ 1 (, ) 1 ( ( ', ) ( ' ) ; ; 19 " ( ~ · ~ w, \* ( A 1 : 1) } , . ( a 4. 6 1 6 / × 20 6, 3, 1 - (1) } - 5 メブニ×21しりでかいかした。しくこの

# THE SPISTLE OF PAUL THE APOSTLE TO THE HEBREWS.

CHAP. I.

-, led by of of the by the by

HEBREWS. 1.10-2.8 1 . we & ( Sex 10' 1 (1") 以れ、16/20ではしりいうし (·) - Y° / - , 12' · (y) ( (4 ( o, eu ~ G , S & vo. CHAP. II. 110,38,1020 60,14,000 , more, - sel 1 x 5 c high 6 b. 7 . 6 7 . 6 7

CHAP. III.

& { ~ e, 6, ~ e ~ her pe, m. pe / /, ~ 1 6 5 1 8 2 may ~ ( ° 00 0, ار خرن ه و ، ه ۸ م ۱ م ، م ۸ خ ۱۰ 11 Th, 15. ( 6 P, 7 L / 7 0 6, ~~ 7 5,0 ~ 60, 16 C of, 8 1, 4, 1. 64: 67 ~ 5 -- ( ) P + 17 1 5 ( M ) 1 - ( M - 3, 5) ´ **`**` `∀\, ,

# CHAP. IV.

N. 3.20 / 6 2001. 4 G & M and, ey 160, -11. ey 17 6 20,5 76 ے، کر جسا مرد وی ج ایک ر بیاد ہے , ~, ~, ~ ~, , , , , ) a h, 6 1, 7 ~ / (506,2 - 75,8 Cld !- (1,6 ~ ~ ( es, ~ 1 , 4 ) ~ 5 . 1 , / ~ 10 C 45、かんしょうから 12 (3 - 0 - 1, 5, 7, 7 ( ) , 9, , , , , , · eu, 0 of 6, 8, 4 15 cm &. 4 15 5 m, 1) ~ 8 h, ~ 0//, 1 (0) 16~ 2ータインド、だーろ、へいや、ハ ٠ L ` ي . CHAP. V くならっついるのでして

1,0 C, V,) O C ~, M. Cei + 4 400 by ( ~ 4 ~, , , , , ~ ) 3, 5) n ~ ~ The () ( R - 7 ], ( ) 4 7 , ( ), 8 ( ) e 10, 3 20/18,9~~~,,, しい インメー・ルーン グック・~ # `~ ~ ~ · · ), ' 1 x 1, 2 / / ' x Co ( of or o by of the Co . ) . 14 19 -2,3/>1,6 ×2 2000 00 -09.37-

# CHAP. VI.

₿ . - ¬ ` , <</r> 1/2,2(Tez en), (1,0) L, y C, 1/ L, ~ / / ( -, / ), ~ ~ W 10 - 6 7 - 6 6 8, 2 6 7 - 8 1 / M 6 1 √ 0 1/2, ° √ 1, ~ 0, 2). ~ 0 1/2. √ 1, √ 2, / m/ o m, ~ e ~ 60, ~ 10 c ~ e Mr. ~ 12 / 10 ... 7, 1, 1, 1, 0, # 1 (CMIL) 10, 52 × W.12 / ~ Q, 1007 ~~~ ~~ (.x 15 ~), 4 ! U7 ~ ~, 17. ~~ カノー、とっち、人てって、マーナ、ア 111/11/11/20,71000000 18,09 64 600 7. 1918 1. 56, 7 2. 6,1 - 766 4,20 } So · () ~, (, ), ~ & ( ) ~ ~ ( ~ 1-,~ · ~ , ~ / -, , ~

. \; , 3 ( (, ( ~, ( \begin{align\*} , ( \begin{ali ~), ~ ~ ( )y- ~ - - - - - - ( ) 7, E-46 11) be -47, 16~(1 Vox7'( ) 15.000 > 18 4 - ( he lo, y ly (, ) who 10 (1) 1 4 G &, ( ~ e ~ ~ e ~ ( ) bis / ) / / ( ( - 1 · / \* ( ') } , ) } , d ~ )) ~ (4,2 ~ ) 4 14 OK+13 ( ) ~ ( ) 16 C4, 0 - 1, 7 - 10 1 V 14 Cq w (たいしょ) (, ) どっというか・2011 (x). (c) , 10 (c) ), ~ (c) ~ (b) 

7.20-8.6 HEBREWS. 20 ~ 6. ~ 4 16 4 = 20:21 ( - 2 / - 4 16 ) 5 1 mg m, colich, com wer ( ) 22 / 1 ) of - 2 / 6 , 23 ? 7 / 6 , 23 ? 7 / 6 , 24 6 7 , 4 , Lac, ( 7 / 1 × 25 / 6 × ) x , ho - 4 - m, 2 1'c m ~ 0 7, 26 4 %. 27, 7 V, 6 8,, C \ ~ 6,0 Cel es, 6 C 1: 211 x, 5 k 1 0 x 28 5 6 ~ ~ ~ %. 1 ( or , , , , , , , e . c, , , , e , , 6 مس و فحمه « CHAP. VIII. ~ / Nes 6. A: NY &, 6). " F) > 7 - 6,2 ~ ~ V, ~ 1 L L / 5, 0,300 % . K - 6 6 6 7 6 . A { > ( & 0 , 2 + 6 / 1, 1 ~ 3, 2) からくしゅことにもいろん。 ار رو ، م الم م ر م الم رو ، م الم رو ، م الم 1,6~ 0- > 0/1 / 12.61 ~ (1)

( Y . 2 C ) ( - ) , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - 7 , - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( , - ) - ( ,

( ~ ), c , y / 8 · 8 · 9 · 6 ent ' 4 · 4 · 4 · 4 らいしゃ、ソントノー、つめ、、~ (1. 06 b, 0 N, e, 10/14 -100-10-0-10-00 かいれてしゃこうへあってひいと Le. in, ery, VC. 14 & m ~ ). «" ランタ しゃんつくくし, 以りょうに ), 4 Asla / 4 0 b, 5 - 3 2 4 4 2 8.16 W L., 20 19 \ 16-17 C A \* 18 / V . b) L. ( X x 19 C . p! бу С /2 13 / - > С 1 1 1 6 1 10 1 18, С 6. 4b/- ( + 1, 21 + 1 \ ' \ )

#### CHAP. X.

or concert with 2, V & > C, 9 ( 1, 6, " - 7 (C, "-x 47.1, 60 2 . 00 x 10 > 1 / / eve ) 以るっつで、ましたらいい by. ~ ~ ~ ~ ! w. ei: 12 [ ~, 4 ]. R ر خرد دو در , کر ۱ م - , 13 م خور خو 10 61×14 C 10 C 1 C 10 10 C (1 ~ 15 √m. ~ 0 p ~ (): C7 ! P) 16674 ( 1 ~ ( 7,5 ), 5 ), 5 ) 18 ~ / ~ 2.0, 2 ~ 2. (0, 19 ( 2, y, e, with or 20 20 20 20 1 ( ( , o ), ), b, b, b, o C, 21 1. 8 5 6 5 22 0 1 0 5 A. 5 4 7 7 8 6, C. 1 2 0 1 7 d, 1 / 3 ° V 7 x 23 ° ٠٠٠ ١٠٠ ( ١٠٠٠ ) ٢٠٠٠ ١٠٠٠ ٢٠٠١ 9-1,°~ 60;1-60;1'h, ~, ° ~ ) 1. 7 × 26 C ~ e & We 71, ) 27 La Co Co 27 La Co Co Co Co Co

# CHAP. XI.

2 C Y . 18 Y . - 18 X . 3 Y . 4 Y . 5 Y . 6 Y . - 18 Y .

- o k / + ) - , c ( / 6 / 12 / 14 / 6 7 \ w,18 \ w 6 P, ( ~ 2 ) ( P ) 19 - 7 ( - ) < / - \ , ( > 1 , ) & 0 1 8-4 (- x 20 ) 4 2 6 (-) 5 3 0 一,21 ~ ( ,,,) ,, 6 ~ . . . . (; , , 1,0 % ( ° 6,22 ) 7 6,5 ", - ~ h , (、人) ( つてらっと、2) ( つ, く) (, >~ " " " > 24 ) ( p, 1) - 13, 19 1, 1 2 · 0 4 2, 26 2 7 4 ~ 16 3 ~ 1: C, 1 2 7 /27 / Co. ( ~ · ( , ) ( , P ) ( , 29 ) AW ~ { ~ ~ , ~ / le & ~ ~ 32 ~ § ~ ) y つ, 5 h , 5 つ ( l ) 丁, ´ ) V , ´ ) ~ , ´ , ~ , ´ \$; \in O, \in \in^2, \land \in \in 33 \ 33 \ 34 \ \n \land \

## CHAP. XII.

~ eb. 9 ( 1 ( ) ( ), 1/- ), 1/-6.81~711~ 2 h, 2.10 h. V ( ) ( ) ( ) ( ), i, C , ( , se o ~~ ~ ~ \* # ~ ~ 6 ~ ~ ~ ~ ~ ~ 5, 1~ ~ 6, KY JANEY V-8 ZIR 0/2, 1, 12 ( , 13 ~ 9 % C) 6, C 500 / by ); r / 1) \ 1 14 / 5 16 00, ( ), ) ( ve, o ), , co ~ ~ ~ ~ . W 19 C. M. A. C. V., 4 & 8 . Sa, 4 Mish Can 10, (1) 1 2/2 (1, 11 C 2/ - 1 2 6 20(9, ~ 7, 54, 1 5 ° x) ~, 1 dx, ... 2-9.5 b. 21 () 1 ), (pf, 12, 5) -:) 22 1/2/- 7 - Y - Y -, Y -fa--, . Y-· ~,23,12,1,V

CHAP. XIII.

CHAP.

6 6 1 4 0 7 7 2 2 Ce, / V 4 -12/1/0, 500 1. 1000 1. 1000 W 2 7 4 5 -- , 5 0 -> , 14 C 5 - 6 1, 1 d a d - 15 m g o o o o o o o ~ (~x18 \ C ): ( / 1 / - d, ~ e & ~ P.19, 7. 176, (~ 14 ~ 20) ~ 6 - ~ ~ ° C ~ ~ ~ 7 - 46: CL~ ( 4 h 3x23 - 24.) ) hi o ) ... ( ); ` ~, \ - 2, ...) ~ 24.00 } ( 1. 1. 1. 25 cm \ ' - ' x cm ~ x 25 cm \ ' - ' x cm 

THE GENERAL EPISTLE OF

JAMES.

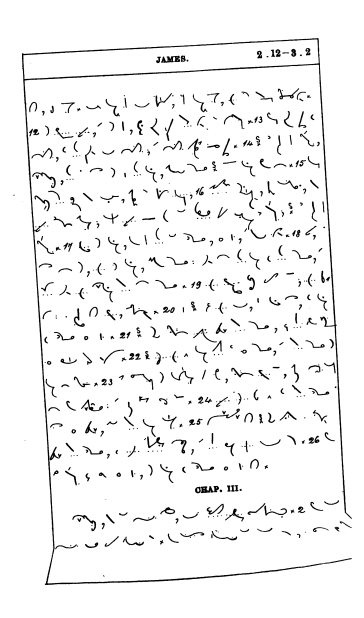
CHAP, I.

ら, ハーハ·od マ,、ハンレース,

と jo ~ ら かく ~ \* \* ! し へん ぐ と グージー' ( ½-,′-,′-,′×,′,1 < - ~ × 6 × 1,7 C C T C (1) & ~ ",8 . [ . ] . " ~ ).g ( ) ( L. 6 ~ 6 10 1 1, 2 - 6: / , 6 - 1 ) p ) \* # c en o e, e, 1 ) . =, 1 \ 1 \ (A,1 ->61 19:101 ASY7 5 1240 ( 42 h, C & 1, 1 ) e = 12, 1 C ( 1/2) ~~.13~~) & h, ~ h, ~ . . . ~ 3 (' b, ~ b, ~ : 14, ~ o b, , 6 ) ) U, ~ ( ) . 16 ) ), ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ┗¬, ∘ Л ¼,´¬, Ӈ ¼ °°, ′ ~ , ∘ ~ У< ~ ( ) ×18 ~ ( ~ 1) & 7, 5/2 ~ ~ 0. 30 7, 19 /, Vry, cole, 4,6 9.,6.1:20 4.1 5 37 7 NEO-x210 

## CHAP. II.

1 - 1 - 6; 1 , 5 - 1, 5 - 1, 5 - 1, 5 - 1, 6 - 5 - 5, 6 - 5 - 5, 6 - 5 - 5, 6 - 5 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5, 6 - 5,



こ、くい、り、グメラン・イブへはい。 (x), ~ (x) / (x4) () . 2, / (x) M ( 2006). WO ( 1, 79 - 0.), )。し~メル, 5 (次、\*\*1, \*\*1 )。 `-,1)'\`\~\CC-\\\,\^\\\ 1, 0 y, 0 h, ( ) h ~ 3.8 r ( ) -() ~ 6 6 1 J x 12 8 - - 1, my, K NV\$(. 60:)--6/28) いるいという - فو ه که <sup>د</sup> سنه که ۱۴، ل<sub>خ</sub>ر کم سر مها 3,4,6 - 1.156 m by 7.10 · N, w, d. 16 C/ 4 2 0, 26- C4 --17 02 67 600 W, 6 6, 6, 6, 1 

#### CHAP. IV.

1, - 1, - 7 - 1 - 1 - 1 - 1 h 2 (-, M. 6, C. C. C. L. L. C. -, 1) かんのが、ハノハルルータルー、 کی ۱۰ و وز که سر کی ۱۰ کر ۱۰ کی و وز کمچنو کم در در در ایر 1. C, () 7 LC, L/x 12 2 / Com, 6 ( ) ( 4, 5 4 ( ) ( ) × 13 - ( ~ ), ) ~ ~ ~ ~ ~ ~ - 4 8 p, 1, 1 3, 2 6, 7 -: 14/ ~~, \ , ~~ r c § ; ~ x r p r p r p r ( x d ) . (X c ~ ( W,1 U().15 ( 2'1), 4° (,0) A, 1, 16, wy 1 3 4, 7 10 0 4 17 2. ( -, 11 , ~ h e.

#### CHAP. V.

- 、 ~ , ~ A , A ´ ^ C ~ () \_ ` 226/F7, 150/7x3746700 1211 ~- ~ (11) ~ { } ~ ~ ~ - 5 Chi. 47, 500 6 1 47 6,60 ~~ ) ~ /, ^ ~ ; ~ ~ ~ , , ° ~ ~ | · \ (.6) ( L ' -7 . K, ' 1 { " 1 ~ ~ 7 \ \ 2, \ 3, \ 4\_ > (~), ~ q () w, (c w g, y, V'(2,1/200, 63, 4-5)~. 10 L, my, 2,, 6, ~ , , , , ~ ~ , c, ~ ~, 5 ° 0 7 7, ^ 1 ~ N. 12 1 6 , my, ~ 151 Y'Y) & ai, 1 6) ?~ \, Y () 

# PETER.

#### CHAP. I.

, 1 x, x / 1 be y ~ 4.9 &. 7 4,6.80 7 8,10760. Le 'al 19,14,013,7° ~ 2x. ~ my Time, gho his som, 1 fr. WMYX CAMANONIA からいいからしのかりかりかりかり くっゃくしんからっからいのう -, LR ~ -0:15,1°/(+ ~ 06,) \ were; 16 /2 ~, \ /6, C ~ 6. 19 ~ / - m, . ( 1 , ver) - , cos - , b. . Le > on the second of 4,72 ce 12 1777 (; 19 1 5 ) 4 6 · ( ) ( & 20 , V ) ( ) ( ) ( ) 1, -- - 4; () ( ) 7 ( ) -, 22 ) . A. W. 23 U/m, ~ mx p, 1 ~ mx, x -, / My ' & C. 24 (COO, ~ 4 50° STO, ~ ), 1 S 3 6 (N) 85, 5 M Ce 6. 7 / 7 - er . 2 4

CHAP. II.

- 7:3 / 2 / 6 6 0 Dx 4 1 M -A.S. H. M. M. N. 1. 6 -, 2,5 60,0 W E 6 - 1, 6, 5, 1 2 5 - 2 4 4 x 7 7 2 / 5 · > · 7 / \ よ, · s / 〉 ね, · 宀 · ~ · 1 F,811, x,1 / 1/2/ 1, UL MOVEL 12/66, A "1 ~ 4 · ~ 6 · 10 / ~ 6 / 1, 1 `. \ =:/!! \, ~\, , . ~ (\\, ~\\ \*# \\\; > ° 6, ~ ~, > ) C/R,/ > ~ 8,126 70,1(1) >, 4/2 - 41. \ (1) /, al ( ~~ ° ° ~ ) ( , ~ ° , ~ ; " ) Y かい、とこいり、こういいこう。

I. PETER. 2.16-3.6 - c j'₁ - Ч =, e ~ ~ 20 C § , ~ p, (, a) (, a) LIVI: 1, a.T. -9,2 LIVY, 6-0, -, 21 C 6 240 0 %: 22, 1 U e, V) 7 W 7: 231,9 , A Mes . ) & day . 25 Cd . 2. OHAP. III 1 - 4 1 x 364, 2 x ( ) / 16 - 5 ' 5 リングでしていないとう、へん、ようか M,4r ( A 3, 20) ~ FT a, 6 Y - Mx 5 CZ ~ .600,10-,16,0~2720 6 6° 00 × 20, -- - 6 . ). 6 2. 1, 6 . A. 8, 1,

١٦,١٩٤٠٥ م ٢ ٢ ٢٠٠٠ م د مر ١١ ألما كون " / 24 -, " / 1 8 x 10 5 ( M., " ) - b, へへか。しりり, へんとして: \* ( ~ ) >,1 -, ( ~ e \,,~) \./2 (,7°/ ) Ar, 13/13/13/16 0 - { 1 > 13/13/16/10 5 -, C ~ (10) } - x 14 1 \ 2 C C A&o ai, 1,15, ev. 1:16 ( - 0, 1, ~ ( & ) ~, ° \ Mz, 6, 6 ( ( ) - 6 - - 17 / V, Y ( - 1 ), ( ) CC1, Cy 1. 11 C- 1 ( ~ p Ca), 1, C, 7 0,037 ~ ~ ~ 20/ de / 1,00. 1,21, ~~ /1 (\ 10~e)(~, N(C,, w - d, -,) ; } - 22 アy 6, 1 1 ~; ゲ ~ 7 人 へ へ へ 5 生 x

#### CHAP. IV.

か(。一(もC) 人 C) とり (よる) やら 5(e~ C()) 0,21 2/A, 120 4/ (1 by ' / / ( ) ~ m \ A, e - - 7 \ 1.51 )-7~6/1./.--1 1x6 CG 1 TV 13.0 くいんりょうかし、ハーナー マスノル 1 (7.10° 6, 6, -, 6)~... 1, ° - 15 4 - ex# ( - e., ~ ~ e. ~ e. \ ~~ ) of ~, ~ \ \ h \ \ ( \ c . ~ . 12 \ \ ( ~ e, ~ ~ ~ 6 y ~, ° ( ~ e, ~ ~ ~ 1.13, 1 よろしゃない、。それがでしてい、 7 12.44 CANGA -, 17, CANA · そう~: りゅら、,, りしゅん\*\*\*\* ٢٠٠١ - ١٠٠ /١٠ ١٠ /١٠ ١٠ /١٠ - ١٠٠١ 

CHAP. V.

\$ 12, ~ \ 1. 1. 2; ~ CV. C, ~ A ?; 3~ M.C, 1 ~ 1 % D' ( ), 2, 1 ~ M. ( - 1) ~ M الرجي سر الرام و مهم ٥٠ مر ، ب 14.7 - 2 - 1 -, Cy -+ C . 18/8/1/2/ ししん, んで,てい, ールトレッハク 76,0 5 x Co / 3 3 8 () 1/11. (,, by had ~ ) his ( C. - 12) our, y ۶ <sup>6</sup> ! کې ، ۲۰ – ۲۰ ، ۴۰ - ۲۰ ) / ۲۰۰۰ و سه Mary Co Mary C. S/ ~ ~ d. >.

## PETER.

CHAP. I.

) ) Aco - / by of - 2 - 1 - 1 - 1 7-, ~ d , s, 3 = 0 . hy ( - 45 ) ~ ( W ハーナーンからとって > he u, ( 2, m 6 ) / 1 / 1 / 8 / 6, ( , s, ' - ) ( / , ' ( ~ , s W ~ o r e) 17,3,-12-1-152:00 46,2740) 32746 、かからしている。とうこんしいかっちか

II. PETER. 2.8-21 Men 8 ( 4 16 - 1 ~ 1, 7 5 - ( ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) \* / ) ((6' ~, # () ) (W, 1-) 06 C. C. 176/907, 76 8, my, (1) 2 RC, 2 7 mi, ~ 2 ~ 7,66 ル・かいいっこっ。こうかり - 1.20 cc. 2 12/275 89 

2.22-3.13 II. PETER. M. E. Z. 22, 60 7 -, 1. VA, . E. o. b. wh-, 121) " have CHAP. III. 6 7 8, V, ~ A 4, ~ 1 1 2 3 / 5 5 1 / Blog 2 6 2 / 3 / (ma) . 80 3 . 5 ( 6 , ( ) ) -P 6 17, 2 P, 4 E, \$ /, 4 ... Co. Cyn, 'o Le mars & (E/2), -- (E/x,1/1) ~ j.6 ~ . / {1, ~ } ~ `1, ~ ? ~ ! ハハルハンーンカックイター 1.1. M. M. 1.81, M. 1. - 20 -, in 1. 0, 6, 6 6 75, 6 70 0 Q.3,~E(~,V), L', - ~ 167-16 ( ~ 4, ~ 16) A 1-4,1 6)~でで、1,10%~12~ ~ 66, 12 - C 8 4 - 1 7,0 

# JOHN.

#### CHAP. I.

CHAP, II.

~ ( ), ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~

I. JOHN. 2.12-27 , ( g, o) . 12 v 1 4, / f, ~ 7 . . / (es = 13 · 1 1, 6, 4 V 1 1 / 1 / 1 / 1 ~16 C & ~ /, RC, 1 RT, el,10 /21/1 / 20,1 R ) = 11 } 1 - 7 con 16, 10 horas of , 6 - 17 - 40, Ny 2 h. 10 6 الع ( ) : إِنَّ مِي أَرْ رَبِي أَنْ أَرْ رَبِي أَنْ أَنْ الْمِينَ فِي أَنْ أَنْ الْمِينَ فِي أَنْ أَنْ الْمِينَ الع ( ) : إِنْ مَا الْمِينَ الْمُنْ ال 1,, 1,1 - 6 0 7 1 - 22 \$ 6 . 6. m. w, ~ ( ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) ~ 24 ° 2~~,/20 m; ~/20 m) ~; ~, ~ 0 )L ~ ev,~ ( 25 % % 6 ( X ), bi 2 1 26 6 1 26 1 27 7 7 6 6 ~ ~ 27 " 20 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0 - 1, 0

#### CHAP. III.

6,1 Co ( (6 ) ~ Vy ~, 6 6 V. 4 ) in the U ( ) co to C + 5 - for my my · 16, 6 18, 6 0 0 7 d; 5 d en 5 > 10. em) ~ 1, 50 fr. 2 d. 9 5 0 V 170,61 mm: 160, La Va f - / ~ -, 1 fd , { - / ε · -, ~ ι / γ · 7.46.7 (25m, ~ ゚ ー, ⟨ ` ー ノ, ´ イ ゚ ゚ `ŋ \* ´ タ ノ ~ / y, " } /6 x 13 ~ ~ , ~

I. JOHN. 8.14-4.5 ノベール・ルノンしていくいかり s. M. n. n. of, con - b, - 1~1,19' 5, re 1,1) 3,1 ь м. « 20 СС / 1 h), - . . м. , т. 0,21 Vr, (, ) ~, ( \\ 1 - 22') ノンノノイントノー、いち、1 しょくん UN, 23 6 . M, W, W, W & U of E, my, - ) 1. 24 ( ) o 16 17 ~; ~, ~, ~; /, ( - ). V, 5, ~ C ~, 1 1 1 ~ ~ ( / ~ ; ~ ~ ~ - Co- 6 ( a) 40, /2 2 9 , - ; 2000 6/ - 1 - 5 ) · 6 - 5 ~ ) · 5 ~ ~ 7,7 12 - ( · - 1 Te. V My, - 17 ), on . 1 6 4 1 1 6 ( or al 3 5 / 10 5 ) ( of a ele, - by ), 1 - \* 16 ζ-(\),-οΛ, (M~ΛΜ~, e, アイ・ルラー( へ, , ) トルブー(: ~ ( ... b. 1 ∪ v ~ b~ ~ v 1 v ~ v. \r 0 \range ) x 20 \range ), \range ( -, \ of 0 \range ), \range ( 6,50,000 m. ( U & - 1 1 - 1 1) ~ シ x 2/ 65 レノ ~, 5 , グ <sup>-</sup> へ o か / x ハ 6 ~, 2 ~, 2 ~, V へ, 5 ~, V へ

C.Z.S

76 x 4 C 3 . 6 - 12 / 6 . Cy 1 /2 / 6, 6, 58, 1 / 1, 1 / 1 / 1 / 1 och ~ \1' x, 6 d -, ~ \1 7, \ ¼, . ⟨ , . ¬, 1 ~ . t. g. / シェバン g. ( \ ~, ~~ . ~! ~ ~ ~ / ! ! ! ! ! 10 { 's, " en ... " ~ : { s, " - !... ~ () 2 /4, 76 /4 0 el x/2 , 2 el ( " en \* 14 by sh -, (, W ) 9.17 vie. 0:20 ~1. ).10

## JOHN.

. M 7 C A ' 5 f, ~ ' ~ T, , ~ "Y, , ハ j しゃ . 1, z ら l · · · , / げ ` ), ´ く ` ) ' ع جه / ` م , مح/ , */* ۵ , ۲ - ر , ۲ - ر , ۲ - ر و ا '(,´´)´ヘ\*4 \*ルイ (~)( ´´´), W· Yy,5~ ">(,A, ~ ° ( ' A ) ∪ 44,1/1 x, 4 nov. 661,6 C~ 6/44/, 6~100. - 70. 6 4 1 400 - 3, 4 1 6 1 M, WX ار برس المراس ال ( ) ( ) e . 10 ( ) - ~ h, ~ ~ h, e ~ ~ h , M, ~ 19:45 > ~ 19 0 ~ 6 > 6. × 12 ( 6- 6 1. , Com > 18. ( 6 6 2 7 4 4 0 0 0 0

## JOHN.

ハイかつ,ハベハイ・2 いか, 、」 К, ~ 8 2 4 1 ~ 11, ° 0 ° 7 8 4 2 5 С. 1. -(, , ) - h, ) 1 6 4, 16 0 16 20 4, 4 ~ 2 / / ( ) ~ 1 ~ 7 ~ 5 V, 4 1,6/1 ( m ) ), , ey,6/1 ( m ~ ) ログタロンしいとってか、(ノ)と 7 /e c - = 6 W, L. ~ 6,8 ~ 21, ep, 40 1 con , 1 x 8 x 1 4 7 : 15 ( \ 0 6./1/, \ = ) ' ~ . . ~ ; >: ~ ; >:, ~ (+ > ), ~ (+ > ). # vi, co ~ 6 7, 1 8 - 1 { - 0 - 1 1 { 7 - 12 hay ( - 1/2 ) 10 Ct; - 2 - ( / t . 1 x 13 v 1 ~ - M, 1 Y C " ( - 1 ) A M . ( 2 14 , V ) Y 12 - 1, 0 20 6 20 10 10 000

# JUDE.

(, ~ ~ ) / ~, ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ) / ~ ( ~ ~~, 3 √r, . ~ → ` 10 M ~ , ` ~ 60, \ ~ 1 0 . 4 C 2 00 00 0 10, 5 5 2 ho, w/ ~, b. - - - - 4 6 , 1 . 4° -, 1 2 1 - x 2 1 ( 5 x ~ ) 2 , 6 x ~ ~ ~ ~ /- 1.7 ( ° /L ~ ~~, 1 6 ~ ( ~, \_ 6 \ \\-, \- \ \, \\, \, \, \, \ UC - ~ , R . Ly . L . 8 ~ 10 6 V. ١٠٠ ل . ٢٠٠ ل لمبي , ٢٠٠ مي ١ ~ ~ ~ , Il, ~ ^ 10 ( ... 10 1.6 3 ... ¿/(ψ:,','(υ'γ,' Υκ,' )... (からはくてしてして、つ、イ

126/ 6 ) July 14, Edin, 146 (). ~ (/ (1, -1 w`~, b.)~ ~ ), (~, b) (L) A,10 A Ma), (~+) ~ L, ~ ( un 1, 1 > 5 \$ / un es ( es -~ 16 6 / ~ , E, - L 2 R; - ) ? 17 - 8 3, C 3 /20 - 12 /0 1 hy = 17, いい、ころんとうないまりで、れる (に)人で イアレハハー しんしんり 19.6. \ (·, ~ 6, ev, L. ~ ~ 20 1. v., V) コルン・アー いっかい がく ー リ しい 22 ( ) ~ ( ), ~ ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (4. ) S; 6.6. - 5 2. Cx 24 - 12 ・ハーーング、、、し、 くりんし、。 Y' 17, 25, 4) - , S, V ~ 7, لمني <sup>ا</sup>م. ۲ سـ ر د . . . . .

## The Revelation

0.F

### ST. JOHN THE DIVINE.

CHAP, I.

0/7/- \b; 1000 000 1 \0 7 Y ٧ يو ١ ) ١ ١ م ١ م ١ م ١ ٢ . ٦ ، ٩ م ١ ١ ه ١ ٠ ١ ٠ ١ ~ Z: ~ ~ o! ~ \* \* \* \* , & \$ V ~ y; ~ mod; 5' ) of -, 6. 4 mo, 1 on 1,1 8-1, 7, (A), ") 7 me el «, Lace ( C x -> x y >>, 1 -7 ( -1, 5 ( C x ) へ,ものノジへ:ハーダイノイト (; ), ~. 8 ~ ( ' \\_, \\_, ' \, 6, 10, C, -, C, Lu, of -210 y y a r c (L., . 01 C., , (), A Y L., '01 Y

611, 7, 7, 7, ~, ~, ~, ~, ~, ~, ~, ~ G, 7 06, 7 Cpc, 7 g, 12 Mb . . . . . . . . アンハー いっちょっしょく 1 / 5 cm T. 14 0 1 2 5 / 4 ~ V 一つとこのできている。 イングラング 20) ° el de egan ( " ~ " ) . (°1, ´1, A , ~ ) `, ~, ~, ~, ~ 018,18~10,1,1,1,5,~ (m, is, 1, -e \ / ^ \ / 19 A . . / (+ ) e,101,10/25,20.789/ 1 mi, 10 m 7 2 00 / 70 9:18-7:14. 1. 8.7. 8.7.

'/^,' ? W ( @ :3 ´ ) V, ´ ; V Y ´ C へ し

2 4-17 REVELATION. () ~ ( o ~ × 5 / 2 ) ~ ( ) ( o , ' ) 1., 2,705-7-4,000 7 }, ~ ' ~ ( ' - ) . ~ , 6 ~ ~ ~ ~ ~ 8 mg/ ~~ A, 6, 6, 0, 17, 51, 10 o ~ ( ~, \p, ' \(\chi^1) ~ ~ (\chi^1) (/6,1/, / of J.10( - & /() とう、しての、そんし、人人が、そ なりは、くらりく、ゲー(・マグル) つ、ころからくりょとしてくからした , y ~ ~ ~ A, 60 (1/ (2 n ' 1,13 ( ), / ( F, ( / f) . . t 7 6 30~1,00 K.14 M. (1) {d. y` \,, \\ -. 160 ( of by -16, / - " o. 16/3, ) C ~ ~ ~ (, » ~ (, » ~ ) ~ (, »

2.18-8.1 REVELATION. (-- " s, ~ s · ~ , / ~ 19 m( n, M, ' No, ty, to w, to no; 1, e ~ (, / H ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) ~ (, ) 4 - lp, - ( / ) b. 23 / / 7 5 / ( 1174-111 10 10 M-7 CM 6 Ly, Wx 25 { / 2 ... of 6 ... ~ ~ 26 ' { }\_7," 14,2,6,4,6,6 

· • / >>, '/ // . /v: C "Ly. (\ \- ) 3 \ 2 x 16 3 x 4 \ 4, 6 A \ \eq. ( \) x \ 2 16 \ " Ch. A; 6. ( 6 6, 6 1, 1 2 - 1, 1 ۶, ٢٠٠٠, ١٠٠٠ م، م ٢٠٠٠ م. م ٢٠٠٠ م. م ٢٠٠٠ م. م (· ) k, ~ - 11 c, ) · ( e, ) ~ 1, 1 7 4 ~ ~ . 19 }, ~ ~ ~ ~ ~ \$, /) ( -(~/`h,//->^/, 1{ \ } (+#), - - or of ( -/ (-), ( -) t 117- Jan ( 11/2) 

#### CHAP. IV.

8 0 - W 7 > 1 - 1 - 1 - 1 - 1 `A, / \ " , g T e . . e , L, ( ) . 6;1225A6, 1000 18, 'an, 'e, 'e, 'e, 18 'e 26 ひ,~~イ,~ヶイ,~8/7,~~/7,52 6, c, y, y, 1 1 1 2 2, 4 ~ 6 (x14 1 4 6 1, is x 1 4 14 18 74 1 1/2)

### CHAP. VI.

= n x 5 ( 1 1 1 1 1 1 6, " 4 . 1 2 1 ), - ( ) ... " , 1 . 9 mak (")' , ) s, c' ("' , ) . 3 , 6, 1 5. CM ~ ), \_ () ~ 8 " ( , ) > 6. ~~ ( ) ~ ) ], ( ~ (a ( ~ \* ~ ) - 7 ; WV1, -, 'n, ' -, '), ', 1.9', 12, 16, 4 1 6 6 6 6 2, 4 1 ( od: 10 t. 5 4. A. t., ), \$ , C, 1 6, 6 ( ) 147 4×46 4 1×4 1 10/-St. 3 17, 8, 17 4 62, 71 Com 1 7, 1 ~ 1 6, ~ 1/2 12 13 1 1 2 et 6, かい。いかっとうてく、しゃしょかく TW (, c) 0 5 7 0 x 141 6 k 9 97 17 -, (2 " / ~ + ) 6 x 151 ~ >1,1~,1~,14~,16~,10~,10~,10°,10° ~,16~1~(2,161,201,7). ~ 6A ) ~ ( } \* D, ~ //~ : 17 C, ~ ~ / . 一, ´ タ , く c º ×

#### CHAP. VII.

(.z., ) ( ) ! / ( ) ex, or . ( o.x, ) らのんヤイ、ドイン··・トリーン·A·····・・ サレトッ,に、かんて: ′・で・ね:も。 プ,、いししー、カ・イタ,ヨし,カアイ,` ), T, f. N. P. N. - - ) (4 \* 4 1 m. 2, " ~ 16 1 ( 16, 4 ) 2 ) 6,

#### CHAP. VIII.

2 9 - 8 7 / 1 7 - 7 - 8 h, 3 - 7 - 8 h, 6 e x / 1 e h, 6 e x / 1

1, " ~ ~ ~ , " e & / L / m 3 プートー へらり イ・グリーグ、 ・・ダイ b` + 15, 4 94 ~ 6 ~ 6 / ~ - 1, ~ 24 1, 1, 1, 1, 1, c. 7 . 1, 1 / 1 / 1 / 2 77,76/5-10/06 · を,らを、か, でもりも) へも、な~~p \$ \ 10 t ! 10 ~ 4 ~ 6, 7 a ~ ~ 9 10. 

1. 12 0 x . 2; 1, >, ) - . 2 = 5 x 131 er y en, " 1 . 6 2 ( 5 m / 6 / -, 4し、マントルル、アレング 16 2 6 6 1 1 2 16 2 3 6 C. A. 6: 1 4 1 7 6 7 6, 7 6, 7 6, 6 ٧٠٠٠ فر, ١٠٠٠ الم ١٠٥٠ لك ; ١٠٠٠ كـ١ 1 7, 20 1 /5 4 7 6 - 1 /5 1 /5 1 7 , { ~ d, " b +, ' 6, t, t, ^ 1:/ トップドッケラーッ(\*

### CHAP. X.

### CHAP. XI.

り,なりいくかくり(かるで) 7 ... y 1/2 ( x 1, 20 · 1, 1, 1, 20 ° 6 ( 7、5くへかかい、かんなんとしープ (, 1) =, 17 (x8) + 1/16 Mark, Vola:1,人の天)で、91~~~ しゅくり - ちょしへいくしゃり - ちゃ 1x4 1 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 7 - 4 1 1 1 1 1 >) い、、 ~ ~ > / ) ( \* 12 ( か ~ し ) ) كس, → \ ( ¸ + كر / كر ~ ٦, ٦ ~ > ( ¸ 131 ~ 1) 1 - 1, 1 VI >, ~ 1, - 1, - 1, - 4, -15 14 . 4 × 0 0 6, 1, >, 1 × 7 - 5 15 1 en 4 en, 2 - 6 h, 2, - 4 6 // - 10 m, 10 -, 1 / 2 ( 0 x 16 1 ) 6,/> ~ b a, > > 1 6, ' ~ ? -,111 € ~- ( b, 1 6 - ~ 1, 4, ~ 1, ~ ) ~ ; \early ) 

CHAP. XII.

し,551 m, Ko21/2~~ 1 m で, d M, ~ L . 3 2 ~ ~ ~ ~ ~ ~ 1 ? しらしかんつうしのしゃかんりいつ C. 16 4 " @ 6 \$ . 5 ( ). 4 U . ~ ", 2.61 - Cy y /, / , / , / , ( . & / -, E -(4) (6,4) (1.4) ) / (.~ ~ ) \$ ( - 1, 1 1, 1 er, 1 \ ) d, 7, / 6 . 1 3 - 4 4 1, 2 / - 4 1-4 / -, 1 / ~ -: C - / / / ~ o -1, / 4 ( M / \_ 1 / M + 1 / 2 m / m

37 hu, 10 - 7 m 1 / - 12 2 18, 6 6, 4 1 1. d, orga " ). 1 4 do-44, C-1, Long ( L 2015 , 4, ) 4) -41, va -1 / W. - 12.44 ~/\_ , & \ - - , \ , ~ C. y ~ C. y ~ 4. 5 6, / J. on C, L, 18, ~ L, 2 - 7 1-1 16 1 / 1 . m, 1 / 2 m, いれてられるしていないかりべら い、ついて、~~、~!,/一、~~, ストレーイー\*

### CHAP. XIII.

\*1 > シー・アン・ストル、してもり あっないかりつき、ないしい、それところ かついららみこと, ひとりかいろ 47 64 1 1 1 - 57 6 1 N 1, 2; 6 CM 2; 6 5 ~~ 7 '~ x5' 3-4.36-0,600/2)-

REVELATION. 13.6-18 LU, ~6.61, 802 し、ついいとうんしんへい 12'1-de > 5'1 6 mi Tt. 13 V2 X. 12,7 V 3) Ax13'1 {= 2,} 、一つらしていれるいの、加しくい インでと~ / 1177 757 127 いん、そ、~ つ、~、バル・シーカ、こん 15111 - (472, 572) でくるころ、クライスは、、代、、そ (-, A. S, ), 3, x, ~ ~ , 3, 5, 5 しついれはいるとれて、たくとへ、こ 7. July 10. 6 p. July 10. 3, 6 July 0 areas

14.1-11 REVELATION. CHAP. XIV. ~ d,', k, ~ l'all,''a 74 30, 16: 43 - 0 ( 2), 4 11 K は、ちなかんれるなりしいいからん へん、、、アン・カセ、ケー、ー・イン、 · 7 × 8 7 (A ) 4, 2, 1/2 0 (C, 0 C, 1) 1, 4, - , 5 CAN . 7 63,0194 (A (, 21A, 6, C) 7, 100 - · (1, ) e, 10. i) \- (1/1, 6 ) 人、アー、イン・サールットシーンでで イビンノトレイ、ス、くつううん

· ~ 12 5 0 00 5 1 - 12 5 7 5 dx13 " 5 6 7 6 24 -, 1, 4/. 1) 201 K (.14" H, \$" " J, " ) 70,04 evo, (61 a 6~(), 7, 7, 7, 6, 1, 4. C, 1, 0. 9 1, 5 6 1. A. 16' 2) " I 2 - . 76,10 C ? e x11 ~ 4 - 42V みんとこ、つ、でとく、しょっしん 101 4 2 0 c 4 1, - 1 W/ - 14 - MA - x 20 1 Mb) ) , I, ~ « CHAP. XV. かしゅんご~~こかしんと C, CT 0 4 / 1 / 2 9 6 1) 20 ~~ 

7 4 pm / 2 1 / 70 / 1 / 1 26 or or

7,31 = 7 × 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 = 5 > 1 =

ナメナーグトロックノート

9'-/q''-6,' \. --,/!\\\. # ' 4 . - 7 h y 8 1 70, 1/3 " y 6.x2" > 1; , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, 7 ) , ( 1, , d \_ M \*42 > ', - , ( \* b 6 ( ', - ) . 46 ~ ~ ~ 6 ~ 6 ~ 17 1 Ry 4 / 4 0 ζч, ¬, ¬ - ~ С т × γ, ν », С, ь л, 1836, 6, 00, 3 - 1-18200 / \ /,) 7. /\_, /) -, 19 1 - [) \ \ \ 5. TAURO 1. 20 ( CO G ), 1 20 / 6 x - \-( ``( - ) , ` , ` - x

CHAP. XVII.

2~ De 1 / 6 6, 2 , \_ , \_ , \_ \_

~~ ( ; (-), 1 ~ ) / (- \ ~ \ / \ / \ ) رد. نا) ، سا ۱ سا ۱ سار و، نی 12)4~8,0~7,1,4,38, W, C. ~ かしくしょいかん。 か (かく, \* 山 ' - h2, 17 サトム \$ c b. (-4 5,166 1 1 to . 8 . ~ { 8 ), ~, ~ ) 2 4 ~ ~, ~ 一 ダ、レペドイノ シ,,)。・・ 07/ mx. 66/620,167 g.10 V 6-1, / (, 160, 101 -, 1, 1 -, 1, 1 ~ L. 2. # " , "), ~, L. 6. /, °C, T 4. W. 121 / 16/68/ Ja, 6, 2 -~ 1; 1 & 5° ~ 0 / 5 1 x 13 6 6 ノーフ・くく、つ、ー、ー・さ

## CHAP. XVIII.

~ "- 1/ 1×9 1 ~ 1,01 ( ) ( ) ( ) ( ) 1,1 M1, (~ (1, { } · ~ ) 1 V, 10! ( ( ( ) ( ) 5, ), (, ( , ( ) ( ) ( ), ( JILC W/2. 6/2-\*# \*\*\* () /2/~ (1, C ~ ) ) ~ (12. ~ ) +, (A C1, ^~ \\, ^~ \\ \\ \ "), ", ", ", "h, "h, " Love, " ス,´¬<, へく、´ハ ~,´ く,´ ゎ,´ ゆ,´ ヘ。, (8 5,41 8 (8 A)/ \Z,(), ⟨ '4' - 1' / L ?, ( ) " ( ← !. ` \* 15 . ~~ し, くっょしろ,ノョくへらくこうた 16 ( ), C, C (-1, () = " 人)ーグ・ー・アン (人)かしくがる ~~ 1 ), 1 ( \, 18 ~ 2 \) . ~ ~ \ V, L, ' P . ~ (6-1119 (- 6) 6, 7, N. W, C, C, C'-1, / / ~ A? 17 12 17 mil Cur, o. 1 ~ 1. 20 15 6 1, 16 6, 16 6 6 6

18.21-19.8 REVELATION.

リン・21、コントー・スパー l M. D., と, 6、60 / 1 - 1 /// 2 - 1 1 × 22 1 6 , 40, 20, 10, 10, 10, メタル、イ,~ ひ, 、 とっ ハ, く, ら 10 70 ( 4 70 ) 70,23 16 0 ノル・ハッセンペーンマノム 1.7. 2 ~ 1. -1, C 3, 18 / · · 6 x 24 ~ 1) w. e ~ 6, ^ e, ^ Ve > 1.

CHAP. XIX

10 15 - 10 1 - (P, ~ - 1 Cx 4 1 4 14 16 14 26 1 1 1 1 - 1 ~, °. 6 ~ 2, °. 6 ~ (;, \), ~. 1000-12 (-5 Ax1 (5) --- ( ٧٠, ٠٠. (١١٠ - ١٠ (١ ١٠٠), ٦ ٢ (١) (~, ~, ', L, ~, ', ~ 13' 5 TT 5 GO ( V : 200 0 ) ~ x 14 ~~ くんいししいいいいいいいい ガールのコマ くか、 (11/20.0): 1. ( 1 1 ) 1 1 2 . Ale 1 ( 1 ) -x16 1 ... 1 ... (v · · · · 10x19 9 9 9 00, (1746, U.) > ( @ ~ ), - / - ) o - 4 h - - , 18 ( ~ ~! ´´ ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` , ^ ´ ` ` ` ` ` ~ 1, 1, -1, 5, -1 - 1, -1 ~ ~,1,6 ( 1 ~, 1 /2 . 7 . 6)

CHAP. XX.

ゲーナうし、し・一・イン・・ 2 1 A M " 1, ( Y 0, 6. 6, 7, 5. · 6 > ~, 1 / 6 . 4 + 6 3 1 / 4.2 ( map ( 2,4 % 2,1) {, ( ) - 7: からしょらいるいろうに 6,1. p , c . 6 3 x 5 v p > 1 p L.ρ.φο ~,8/) -,, , b. φν σς · · · · ) . . g t · · \ ' ~ // , ~ · - ~ · w, () - 4 - 5 mg, / 5 % /, 1 h. 1. ~ C / C \* 11

7. 2 ~ / ) ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~ / , ~

REVELATION. 21.10-23 Co, to -, 2, -1, 5, 4, . ~, . 6 -10', A-J-12', A' ~ ( ) ~ ( ) ~ ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) 41 1 62, M. John 800 -15' 1 E' 1 a 50, 600 60 61, 100. 1. 41, V.181 ( ) V 1) V 4, ( 1, 20. 4, Ni, . et, Ni, . em - 18, . My, we to, or in, my, by, m, 7,21' m 7 / m'w, (ex 7) N(19, 19, 1) V. 4, 6, 22 M 12 20 - - - 1 - 1 - 23 1 9 ! REVELATION. 21 24-22.9

## CHAP. XXII.

7 - 10 p ~, 6 ~ 20% 6 m. C, he of the by, c NY. 1: 1 6 M, 1 ~ NM 1: 12 A, (~\ A (: ' \ d, (~\ d ), 12', )," 13 ~ ( ' \-, . \-, 1 \c, . 0 1 Px 14 \p / 1 · 6, (1, 1, 1), (1, 1) اه *ا*ر د اک بر جمار می بر می بر ۲۰۱۰ می بر ۲۰۱۷ می بر ۲۰ 12 mg 16 1 6 7 7 he 16 6 -11/2 ; 1,1 ) (~ ? » 171 ~ ヒノ・シーン、ドラン・レー 20 1/ 60 (,) - - 50,

( 1867.

THE END.



